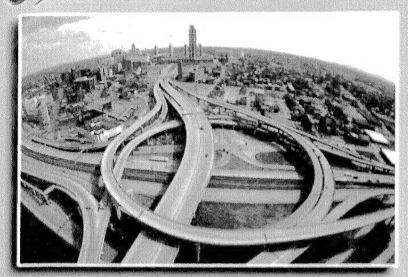
onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

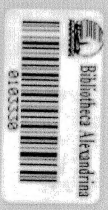
البيدئة والخطيط الحرابي



الدكتور خلف العدحسن محمد مدرسس الجخزافيا البشرية معية الأطب -جامعة المنيا



دارالمعرفت الجامعية ٤٠ شارع سوتير. الأداريك: الابت مندية







التخطيط الغمراني

دكتور خلف الله حسن محمد اللبان مدرس الجغرافيا البشرية كلية الآداب – جامعة المنيا

تقديم الإستاذ الدكتور فتحى محمد أبوعيانه نالب رئيس جامعة الإسكندريا. 111 هـ- ١٩٩٧م.

1999

دَارالمعضّ السَامعيّن ٤٠ ش سوتيد الأوارطة من ١٦٣٠٦٣ ٣٨٧ من تغالالسوير النكل من ١٦٧٣١٤٢



حقوق التأليف محفوظة للمؤلف



nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

بسم الله الرحمن الرحيم

" ربنا علَيكَ تَوكلنا وإلِيكَ أنبنا وإلِيكَ المحيرُ "

صدق الله العظيم من الآية (٤) سرة المتحنة

الإهداء

إلى روح والدى رحمة الله عليه إلى امى رمز الحب والعطاء إلى زوجتى وابنتى سلوى .

المؤلف

مركز قوص أحد مراكز محافظة قنا الاثنى عشر ، طبقا للتقسيم الإدارى الذى تم أجراء تعداد ١٩٨٦ . ويقع بين دائرتى عرض ٣٤ ، ٢٥ و ٥٣ شمالاً ، وبين خطى طول ٤٤ ، ٣٧ و ٥٣ ، ٣٢ شرقا ، وبعده من الشمال مركز قفط ومن الجنوب مركز الأقصر ومن الغرب مجرى نهر النيل ومن الشرق الحافة الفحية الصحراء الشرقية .

يضم مركز قوص ٢٣ محلة عمرانية ربنية ، تقع جميعها شرق نهر النيل ، وتعتم هذه النواحي الربنية ١٥٨ تابعاً ، إلى جانب الكتل السكنية الرئيسة بالإضافة إلى مدينة قوص عاصمة المركز (شكل رقم ١) .

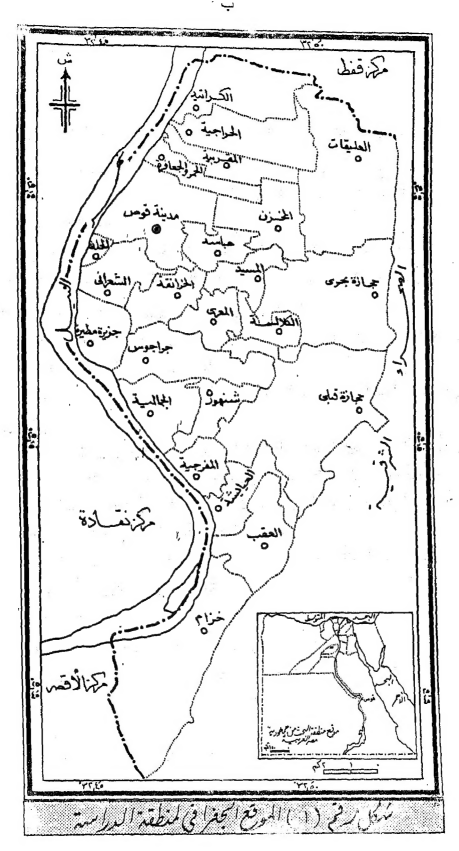
أسباب اختيار دراسة العمران مركز قوص هى :

- ١- تتاز منطقة ثنية قتا بشكل عام ومركز قوس بوجه خاص بوقع جغرافي قريد ، كان له دوره في نشأة وقو
 المحلات العمرائية منذ العصور القدية وحتى اليوم .
- ٢- تفرض بعض المحلات العمرائية الريئية لظاهرة السيول ، وتعدُّ السيول المدمرة إحدى المشكلات التي يعاني منها السكان .
- ٣- اراد الباحث ان يدرس موضوع العمران في ظل التغيرات التي طرأت في السنوات الأخيرة ، ويعنى الباحث بهذه التغيرات ، قم العمران وزحفه على الأراضي الزراعية ، المسكن الريقي وما اعتراه من تغير سواء من حيث مادة البناء أر التركيب الداخلي ، ولا شك ان في هذه التغيرات بعض الجوانب الإيجابية وبعض الجوانب السلية التي تتطلب دراستها والتخطيط السليم لتلاقيها .
- اختار الباحث ان يدرس العمران بشقيه الريفي والحضري ، في ظل العلاقات المتبادلة بينهما ، وذلك لابراز
 اثر هذه العلاقات في تحديد إقليم نفوذ مدينة قرص .

الدراسات السابقة:

هناك عدة دراسات تناولت منطقة البحث ، بعضها جغرائي وبعضها الآخر غير ذلك ، بعضها تناول منطقة البحث بصورة تنصيلية وبعضها الآخر بصورة اجمالية ضمن الصعيد الأعلى أو ضمن محافظة تنا ، ومنها :

⁽١) تنقسم محافظة قنا إلى اثنى عَشر مركزاً هي : إسنا ، أرمنت ، الأقصر ، قرص ، نقادة ، قفط ، قنا ، دشنا ، الوقف ، نجع حمادي ، فرشوط ، أبو تشت .



- ١- مديرية تنا دراسة ديمرجرافية (١) ، وفيها تناول الباحث دراسة السكان بكافة المحافظة ، وكان مركز قرص واحداً منها .
- ٢- تطور الرحدات الإدارية في مصر العليا منذ العهد العربي (٢)، وتناول الباحث فيها التطور الإداري لمركز
 قرص منذ بداية العصر العربي حتى سنة ١٩٦٥م.
- ٣٠- دراسة عن تطور وترزيع مدن الوجد التبلى (٣) ، ودرس الباحث قيها مدينة قوص ضمن أربع وخمسين مدينة ، لذلك كان تصيب مدينة قوص ضئيلاً للغاية .
- ٤- دراسة عن الخفرانيا الإقليمية لمحافظة تنا (٣) ، درس الباحث فيها مركز قرص كجزء من محافظة قنا .
 - ه. وراسة عن جغرافية الجزر النبلية في ج ، ع ، م (٥)، ودرست الباحثة فيها الجزر الواقعة بركز قرص .
- دراسة عن مدينة قنا دراسة في جغرافية المدن (١٦) ، درس الباحث فيها بعض المقارنات بين مدينة قنا
 وبائي مدن المحافظة ومنها مدينة قرص .
- حراسة عن مدينة الأقصر دراسة جغرافية (٧) ، درست الباحثة فيها بعض المقارتات بين مدينة الأقصر وباقى
 من محافظة قتا ومنها مدينة قرص .

 (١) أمين محمود عبد الله - دراسة ديرجرائية ثديرية تنا - رسالة ماچستين - غير منشورة - مندمة لكلية الآداب - جامعة القاهرة - ١٩٥٨ .

(٢) أمين محمود عبد الله - تطور الرحدات الإدارية في مصر العليا منذ العبد العربي - رسالة دكترراه - غير منشورة - متدمة لكلية الآداب - جامعة القاهرة - ١٩٩٥.

- (٣) تتحى عبد الله عثمان قياض تطور وتوزيع منن الرجه القبلي من ١٩١٧ ١٩٦١ رسالة دكتوراه غير متشورة متدعة لكلية الأداب جامعة عين شمس ١٩٧٩م.
- (3) محمد عبد المجهد عامر المقرافها الإقليمية لمحافظة قنا رسالة ماچستين غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الاسكتنوية ۱۹۹۷ ،
- (۵) سعاد هانم جمال الدين سليم جغراقية الجزر النيلية في ج . ع . م رسالة دكتوراه غير متشورة مقدمة لكلية الأداب
 جامعة القامرة ۱۹۹۹ .
- (٦) حمدى أحمد إبراههم يربث -- مدينة قتا دراسة في جغرافية المدن -- رسالة ماجستير -- غير منشورة -- مقدمة لكلية الآداب
 -- جامعة القاهرة -- ١٩٨٠ .
- (٧) ماجده أحمد جمعه مدينة الأقصر دراسة بغرائية رسالة ماجستير غير متشررة مقدمة لكلية الآداب جامعية عين شمس - ١٩٨٣.

٨- دراسة عن حضارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الأسرات الأولى (١) ، ودرس الباحث فيها بعض الجوان...
 الجغرافية لمنطقة الدراسة .

الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث :

- أجرى الباحث دراسة ميدانية عن المسكن الريني ، وذلك من خلال تطبيق استمارة استبيان (ملحق ٤)، وشملت الدراسة جميع قرى المركز ، وبلغ عدد المساكن التي درست ١٣٣٣ مسكن (٢) ، وقت الدراسة في شهر بناير ١٩٨٧ م.
 - طبق الباحث استمارة جمع بيانات عن الخدمات الرينية بقرى مركز قرص (ملحق رقم ٦).
- قام الباحث بدراسة استخدامات الأرض بدينة قوص ، وذلك من خلال الدراسة الميدانية في شهر يناير الممم الممال المداد خريطة التركيب الوظيفي لمدينة قوص.
- قام الباحث باعداد خريطة لمدينة قوص حسب ارتفاعات المبائي وأسعار الأرض وذلك من خلال الدراسة المثلية .
- قام الباحث بالحصر الشامل للتلاميذ بدارس قوص الثانوية للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ حسب جهات وقودهم ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي.
- قام الباحث بالحسر الشامل للواقدين إلى القسم الداخلي بمستشفى قرص العام لمدة عام (من ١١/١/ ١٩٨٧ حتى ١٩٨٧/١٢/٣١) ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ مدينة قرص الصبحي .
- قام الباحث بالحصر الشامل لتلاميل مدرسة خزام الثانوية الزراعية للعام الدراسي ١٩٨٨/٨٧ م ، ومدرسة حجازة قبلي الثانوية العامة للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م حسب بهات وفودهم .
 - قام الباحث بتصوير العديد من الظاهرات التي تخدم مرضوع الدراسة .
- قام الباحث بترقيع الحدود الإدارية للقرى التي فصلت حديثاً وهي قرى الكراتية الكلالسة المخزن ، من مصلحة المساحة بدينة الاقصر ، وكذلك حدود المركز على حسب آخر تعديل تم سنة ١٩٧٩. وقد استخدم الباحث المنهج التاريخي والمنهج التحليلي والاسلوب الكمي .

- (١) عزمى لبيب مرتس دراسة حشارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الأسرات الأولى وسالة ماجستير غير منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة الإسكندرية ١٩٦٥.
- (۲) وزعت استمارات الاستهیان الخاصة بالمسكن الریقی وعددها ۱۳۳۳ استمارة علی النحو التالی:
 الجمالیة ۲۰ ، الحراجیة ۵۰ ، الحلة ۱۹ ، الحسر والجعافرة ۲۸ ، الخرانتة ۲۲ ، الشعرائی ۶۸ ، العقب ۳۰ ، العلیقات ۷۷ ، المیایشة ۵۹ ، الکراتیة ۵۱ ، الکلالسة ۳۳ ، المخزن ۳۸ ، المسید ۳۹ ، المعری ۶۱ ، المفرجیة ۵۰ ، المتربیة ۳۸ ، جرارة مطرح ۵۷ ، حجازة تبلی ۱۸۵ ، حجازة بحری ۹۱ ، خزام ۷۷ ، شنهور ۷۷ ، عباسة ۳۰

ويتضمن الفصل الاول دراسة التطور التاريخي والإداري لمراكسز العمران والفصل الثاني دراسة البيئة الطبيعية والفصل الثالث البيئة البشرية والفصل الرابع العمران الريفي والفصل الخامس العمران الحضري، واتبي الفصل السادس ليقدم رؤية مستقبلية للبيئة والعمران، ويسعد الباحث ان يسهم في إثراء المكتبة العربية بهذا الكتاب، وكذلك يسعدني ان اتلقى أي نقد

دكتور خلف الله حسن محمد اللبان قنا – فبراير ١٩٩٧م.



الفصل الأول

التطور التاريخي لمراكز العمران بمنطقة الدراسة

العهود القديمة (قبل الفتح العربي)
 العصر الفرعوني وماقبله
 ب - العصر الإغريقي والروماني
 من الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية
 ٣ - في القرنين التاسع عشر والعشرين.

بهدف هذا الفصل إلى دراسة التطور التاريخي للحدود الإدارية ومراكز العمران البشري عركز قوص · فالعبران الحالي ماهر الا نتيجة لنسر المحلات العبرانية منذ العهرد القدية ، وبعد محصلة التفاعل بين الإنسان والظروف البيئية المحيطة بهي

أولا: الشكل الاداري ومراكز العمران في العهود القدعة: أ- العصر القرعوتي وماقيله

ارتبطت نشأة وقيام المحلات العمرانية في مركز قوص بتغير الطروف المناخية في المنطقة المحيطة بد، وكانت منطقة الدراسة تقع ضين أراضي المقاطعة الخامسة وتسبى " نتروى " (الألهان) ، ويرمز لها يصقرين على حامل ، وأحيانا بالعلامتين الدالتين على إلهين هما " حور " و " ست" ، وفي قائمة " وعمسيس الثاني " زيد إقليمان جديدان على عدد المقاطعات في الوجد القبلي الإثنتين والعشرين ، كان أحدهما يقع بين المقاطعة الرابعة والخامسة ، أي بين " الأحسر " و " قفط " ، وهذه المنطقة يشغلها اليوم مركز قوص ، وكانت مدينة قوص عاصمة هذه المقاطعة ، وفي بعض الفترات كانت أراضي مركز قوص مقسمة بين المقاطعتين الرابعة والخامسة " (١٠).

والمحلات العمرانية التي ترجع نشأتها إلى العصر الفرعوني هي :

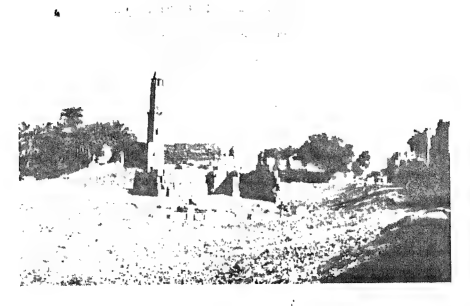
- مدينة قوص ، وكانت تسمى كسا أوجسا ومعناها حجر المرمر ، وكانت مدينة قوص مقر عيادة الإله " -1 حور " ، ومدينة " امهوس " كانت مقر عبادة الإله " ست " ولما تدهور سلطان " ست " على يد " حور " إنتقلت مكانة " امبوس إلى مدينة " قوص " وأصبح الاهها هر صاحب الشأن ، غير أن " قوص " تدهورت وحلت محلها مدينة " قفط" ، وأصبحت عاصمة المقاطعة الخامسة (٢).
- قرية شنهور ، وكانت تسمى شاحور (بحيرة حور) ، (صورة رقم ١) توضيح التتابع التاريخي للعمران -- 1 نى هذه القرية على نفس الموضع ، واسمها المصرى القديم . Chin Hor ، وكانت مقر لعبادة الإله هرریس (۳).
- قرية المسيد ، وهي من القرى القدية واسمها المصرى Tesenti وموضع هذه القرية يقع إلى الشرق -4 من الكتلة السكنية الحالية بحوالي ٢ كيلو متر ، ويرجد في هذا الموضع بعض بقايا أحجار يستدل منها على وجود معبد قديم ، بالإضافة إلى بقايا من قطع الفخار متعددة الأشكال والألوان ، ويطلق سكان قرية المسيد اليوم على هذا الموضع (كوم سيد).

⁽١) - سليم حسن – اقسام مصر البغراقية في العهد القرعوني – القاهرة – ١٩٤٤ – ص ١٩٠٥.

⁽٢) المرجع السابق - س ٤٣.

⁽٣) محمد رمزى - القامرين الجغرافي للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة ١٩٤٥ - القسم الثاني - الجزء الرابع - التامرة - ١٩٦٣ - س ١٨٧ .

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (١) التتابع التاريخي للعمران على نفس الموضع منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم (بقرية شنهور)

ب- العصر الإغريقي والروماني :

احتفظ الإغريق والرومان بالتقسيم الإدارى الذى كان سائداً من قبل ، والذى كان قائماً على أساس المقاطعات ، واستبدل لفظ " سبات " بكلمة " النرمات " ، وفي هذه الفترة كانت منطقة الدراسة تشغل إقليماً مستقلاً سمى " إقليم كرسى " وكانت مدينة قوص مقر عاصمته ، وسماها الإغريق باسم مدينة أبو لون الصغرى Apollonopolis parva ، وذلك لأنها كانت مقر عبادة الإله "حور الكبير" (١).

ومئذ دخول المسيحية مصر سنة ٦٥ ميلادية، ونتيجة للاضطهاد الذى تعرض له المسيحيون من قبل الإمبراطور الروماني دقلديانوس في الترن الثالث الميلادي، كانت منطقة الدراسة احدى المناطق التي لجأ إليها القديسون والرهبان في أشد فترات تاريخهم حرجاً في العصر الروماني، وساعد على ذلك الموقع القصى عن مركز الحكم في مصر وروما (٢١).

وترتب على بنوء التديسين والرهبان إلى هذه المنطقة واتخاذها مقراً لهم إضافة محلات عمرانية جديدة إلى جانب المحلات العمرانية السابقة وهي :-

- ۱ قرية جراجوس، وكان اسمها القبطي كراكوس Kerkeisi (۳) وكانت متر للقديس "مرقوريوس" (٤) .
 - ٢ قرية المفرجية، واسمها التبطى Timamin ، كما ذكرها إميلينو في جغرافيته (٥).
- ٣ كرم سخين (أحد توابع قرية الحراجية)، وكان هذا التابع قرية في العصر الرومائي، وكانت تسمى باسخيم (٦) iskhim

وبنهاية العصر الروماتي بلغ عدد المحلات العبرانية في مركز قوصانيت محلات عبرانية، ويلاحظ أن مدينة قوص أطلق عليها في النصوص الإغريقية اسم مدينة أبولون الصغرى، وذلك لوجود عبادة الإله "حور" وهو يشبه أحدالهة الإغريق، واسم " كوسى في النصوص القبطية ، ويوجد في مدينة قوص معبد بطلبي مازال مطموراتي وسط المدينة، وتعلم المساكن أكثر أجزائه (٧)، وسميت قرية المسيد باسم إطساً Atsa في العهد القبطي .

٢ - من الفتع العربي حتى الحملة القرنسية ٢٠

مع القتع العربى لمصر سنة ١٨ه ، ١٥م ، استبدل التقسيم الإدارى الذى كان سائداً من قبل، وكانت "الكورة" أساس هذا التقسيم الإدارى، وفي الفترة العربية الأولى (من سنة ١٨ه – ٣٦٢ه – ١٩٧٠م)، كان صعيد مصر مقسماً إلى عشريس كوروه، شغلبت منطقة الدراسية كورو مستقلة، سميت بكورة

⁽١) سليم حسن - مرجع سابق ص. ٤٣ .

 ⁽٢) أمين محمود عبد الله - دراسة ديرجرانيه لمديرية تنا - مرجع سابق - ص ٧ .

 ⁽٣) محمد رمزى - استدراك على كتاب المسبراميلينر الخاص بجغرافية مصريفي عهد القبط - القاهرة - ١٩٣٥ - ص. ٢٨٩٠.

⁽٤) - ابو صالح الارمني - تاريخ كتائس وأديرة مصر - اوكسلورد - ١٨٩٤ - ص. ١٠٣ .

٥) محمد رمزي - درجع سابق - ص ، ٣١٩ ،

⁽٦) المرجع السابق - ص، ٢٨٨ .

⁽٧) - أحمد فخرى وأخرون – تاريخ مصر القديمة وأثارها – وزارة الثقافة والإعلام – القاهرة – ١٩٦٠ – ص. ٣٣٧ .

قرص (١)، واستمر هذا التقسيم حتى بداية حكم الدولة الفاطبية (١٣ ٣هـ - ٩٧٢م)، ثم استبدلت الكور الصغرى بالأقسام الإدارية الكبيرة، وكان أساس هذا التقسيم "العمل" وكان العمل يشمل عدة كور صغرى، وكانت منطقة الدراسة تابعة للأعمال القوصية، التي كانت مدينة قوص عاصمتها (٢).

وكانت حدود الأعمال القرصية من الشمال الحد الجنوبي للأعمال الاخميمية، وقتد جنوبا حتى بلاد النوبة، ومن الشرق البحر الأحمر ومن الغرب الواحات، وكانت متسمة إلى كورتين شرقية وأخرى غربية ونهر النيل فاصل بينهما (٣)، وقد ورد ذكر الأعمال القوصية في العديد من المخطوطات والمؤلفات القديمة (٤).

واستمرت مدينة قرص قاعدة لهذا العمل حتى دخوله العثمانيين مصر في سنة ١٩٥٧م، ثم استيدلت الأعمال بتقسيم إدارى أخر هو الولاية، وكانت منطقة الدراسة تابعة لولاية جرجا ومقر عاصمتها مدينة جرجا، وكانت قتد من أسيوط شمالا حتى وادى حلفا جنوبا ومن الشرق البحر الأحمر ومن الغرب الواحات (٥)، وقسمت ولاية جرجا إلى إحدى وعشرين مقاطعة، شغلت منطقة مركز قوص مقاطعتين هما مقاطعة قوص وتشمل القسم الجنوبي من أراض مركز قوص، ومقاطعة الحراجية وتشمل الجزء الشمالي منه (١٦).

وخلال هذه الفترة اشيفت محلات عمرانية جديدة هي :-

١ - قرية عباسة ، وهي من القرى القديمة ، وردت في معجم البلدان باسم العباسة، وهي قرية تقع إلى الشرق من مدينة قرص (٧)

٢ - تربة الحراجبة، وكانت تسمى بتربه الحرجه ومساحتها ١٥٩٥٢ قداناً، وهي من الترى القديمة، والحرجة الموضع الذي يئتف شجره، وأطلق عليها هذا الاسم لزراعة أراضيها في العصر الفاطمي بالأشجار (٨).

⁽١) التلتشندي - صبح الاعشى - الجزء الثالث - القاهرة - ١٩١٤ - س. ٣٨٤ .

⁽٢) الرطراط - تحقيق عبد العال عبد المنعم الشامى - من مباهج الفكر ومناهج العبر- الطبعة الأولى - الكويت - ١٩٨١ -ص. ١٣.

⁽٣) - الاداري تحقيق سمد محمد حسن - الطالع السميد -- القاهرة -- ١٩٦٦ -- ص ٧ -- ٨ .

⁽²⁾ أ - ابن الجيمان - التحلة السنية باسماء البلاد المسرية - القامرة - ۱۸۹۸ - ص. ۱۹ . و د حال و دي التربية علية علية المراج العربية المراج التربية التربية المراجعة التربية المراجعة المراجعة المراجعة

ب - ابن دئسان - تحقيق لجنة أحياء التراث العربي- الانتصبار لواسطية عقد الامصار في تاريخ مصر وجغرافيتها - بيروت- يدن تاريخ نشر- ص. ٢٨ - ٢٩ .

[﴿] جِ - المقريزي - كتاب المواصّط والاعتبار بذكر الخطط والاثار - الجزء الاول - القاهرة بدون تاريخ نـش- ص. ٢٣٧-٢٣٧ .

⁽٥) جمال الدين ابر المعاسن - النجوم الزاهرة في ملوك مصر والقاهرة - الجزء الخامس - القاهرة - س. ٣٨٣ .

⁽١) - ليلي هيد اللطيف أحمد – الصعيد في عهد شيخ العرب همام – القاهرة – ١٩٨٧ – ص ١٠٧ – ١٠٨ .

⁽٧) ۔ آ – الادثری – مرجع سابق– ص. ۱۹ . ۔

ب – محمد رمزی – مرجع سابق– ص. ۱۸۷٫.

⁽٨) آ - ابن الجيمان - مربع سابق - ص، ١٩١،

ب - محيد جيال الدين سرور - مصر في عُصر الدولة الفاطبية - القاهرة - ١٩٩٠ - ص١٩٩٠ ،

٣ - قرية الزائقة، وردت في رحلة ابن جبير باسم "المَرزّ، وهي تقع إلى الجنرب من مدينة قوص، وبذكر ابن جبير أنها موضع بقبلي البلد (قوص) وعلى مقربة منه، فسيح الساحة، محدق بالنخيل، يجتمع فيه رحال الحاج والتجار، وتشد فيه ومنه الرحال، وفيه يوزن مايحتاج الى وزنه على الحمالين (١١)، ومن هذا الوصف يستدل على أهمية هذه القرية في تلك الفترة، حيث كانت تقوم بدور المحطة الأولى في طريق قوص - عيذاب، وسميت بهذا الاسم من وسيلة النقل التي كانت مستخدمة في نقل التجار والمجاج والبضائع وهي الجمل.

٤ – قرية حجازة قيلى، وردت هذه القرية فى رحلة ابن جبير باسم "الحاجر" ويذكر "أنه لما كان إثر صلاة العشاء الآخرة رفعنا إلى ماء يعرف بالخاجر فبتنابه، وأصبحنا يوم الثلاثاء بعده مقيمين به بسبب تفقد بعض الحمالين من العرب لبيوتهم، وكانت على مقربة منهم (٢).

ووردت في الخطط التوفيقية باسم "حجازة" ، وهي قربة من قسم قرص بديرية تنا (محافظة ثنا) واتعة يترب الجيل الشرقي، وأبنيتها من الطوب اللبن وقليل من الآجر وبها مساجد عامرة، وكتاتيب الأطفال المسلمين وأكثر أهلها مسلمين...، وينزل بها كثير من العرب العبابدة ويجتمع بها قوافل الحجيج من بلاد الصعيد الأعلى، ثم يسافرون إلى القصير (٣).

قرية الشعرائي، وهي من الترى القديمة، وردت في قوانين ابن عاتى، وفي تحقة الإرشاد من أعمال التوصيد (1).

ومن القرى التي وردت في خريطة الحملة الفرنسية هي :

٣ - قرية العليقات، وترجع نشأة هذه القرية إلى قبيلة العليقات، وفي قبيلة عربية من أورية مسلم بن عبد الله، وقد هاجرت، من الجزيرة العربية إلى سيناء ثم دخلت القليوبية، ثم هاجر قرع منها إلى قتا وأسوان، وفي عهد أمير الصعيد شيخ العرب هماماناط بهذه القبيلة خفارة سكة الحجاز (٥).

٧ - قرية الجمالية، وردت هذه القرية باسم "العصارة" وهي من توابع قرية شنهور، وقصلت عنها في سنة الديمة المراجة المر

٨ - قرية الحمر والجعافرة، وردت هذه القرية في خريطة الحملة الفرنسية، وترجع تشأتها إلى استقرار قبيلة الجعافرة، وهي بطن من بني هاشم جاحت طائفتمن بني جعفر الصادق إلى مصر ونزلوا بصعيدها، وأيضا قبيلـــة الجعور

⁽١) اين جبير ~ رحلة اين جبير - بيروت ١٩٨٠ - ص. ٤١ .

⁽٢) المرجع السابق -- ص. ٤١ .

⁽الل على مبارك - الخطط التوقيقية - الجزء العاشر - س. ٧٧ .

⁽۵) محمد رمزی - مرجع سابق - ص. ۱۸۲ .

أ -- أحمد لطفى السيد - العليقات والجعافرة وتبائل أخرى - الطبعة الأرلى - القاهرة - ١٩٣٦ - ص. ٨٣ .
 پ - ليلى عبد اللطيف أحمد - مرجع سايق - ص. ١١٦ .

⁽٦) محمد رمزی - مرجع سابق - ص. ۱۸۹ .

من أشهر قبائل العرب (١).

٩ - قرية خزام، وردت في خريطة الحملة الفرنسية تحت اسم الخزام، وترجع نشأتها إلى وقود واستقرار قبيلة أثام،
 وهر من القبائل العربية (٢).

١ - قرية العقب، وردت في خريطة الحملة الفرنسية باسم كفر العواقب، وترجع نشأتها إلى قبيلة المقب، وهم بطن من قبيلة كنانة العربية التي وفدت إلى مصر (٣) .

١١ - قرية المعرى، أصلها من توابع ناحية شنهور، ثم قصلت عنها في سنة ١٢٤٥هـ - ١٨٢٦م (٤).

١٢ - قرية القربية، أصلها من توابع ناحية الحراجيد، ثم فصلت عنها في سنة ١٧٤٥هـ - ١٨٢٩م (٥) .

٣٠ - قرية العيايشة، وردت في خريطة الجملة الغرنسية باسم العيايشة، وأصلها من توابع قربة المغرجية، ثم
 قصلت عنها في سنة ١٧٤٥ هـ - ١٨٢٦م، ووردت باسم العيايشة في الخطط التوفيقية (١) .

١٤ - قرية جزيرة مطيرة ، وكانت من توابع تاحية جراجوس، وفي سنة ١٢٥٦ هـ ١٨٥٠م، تسمت أراضي تاحية جراجوس إلى تاحيتين، ناحية جراجوس وقد اختصت بأرض العلو، وناحية جزيرة مطيرة، ويرجع تسمية هذه الجزيرة باسم مطيرة، من الوسيلة التي كانت تستخدم في إنتقال السكان من الجزيرة إلى الشاطىء "وهي عيارة عن مجموعة من الجرار (البلاص) الكبيرة، وعن طريق ضمها إلى بعضها البعض وربطها بواسطة الحبال مكونة مايشهد القارب الصغير، وكان يسمى البلاص (بالمطر)، لذلك استمدت القرية اسمها من طبيعتها الجزية ووسيلة الانتقال (٧).

إلى جانب هذه المحلات المعرانية التي مازالت مستمرة العمران، وردت اسماء بعض المحلات العمرانية التي اندثرت، وليس لها وجود اليوم سوى اسمها في المراجع التاريخية وهي : --

١ - ميناء قوص، ويستدل على هذا الميناء من رحلة ابن جبير، فيذكر انه كان تزوله بفندى ينسب لابن العجمى "بالمينه" وهى ربض كبير يقع خارج المدينة (قوص) (٨)، ووود ذكر هذه المينة في قسم البلاد المندسة في القاموس الجغرافي للبلاد المصرية.

٢ - تربة دمرش، تربة الناعمة، قربة بوقلته، هذه القرى الثلاث وردت في الطالع السعيد، قبذكر الادفوى "أنه تبلى توص قرى لطيفة مضافه إليها كـ "دمرش" و "الناعمة" و " بوقلته" و ")، ويستدل على مكان قربة "بوقسلته"

⁽١) عمر رضا كحالد-معجم قبائل العرب القديمة والحديثة-الجزء الأول-الطبعة الثانية-بيروت-١٩٧٨ - ص١٩١٠ من ٢٢٩٠

⁽٢) المرجع السابق - س. ٣٤٢ ،

⁽٣) عبد الله خررشيد الري -- القبائل العربية في مصر -- القاهرة -- ١٩٦٧ -- ص - ٩١٠ - ٩٣٠ .

⁽٤)،(٤) محمد رمزي - مرجع سابق - ص، ١٩١،

⁽١) على مبارك - المطط الترفيقية - الجزء المادي عشر - ص ٢٠ ،

⁽٧) قام الباحث عِمَايلة مع أحد كبار السن بهذه التربة، وذكر هذا السبب الذي أدى إلى هذا الاسم .

⁽٨) ابن جبير - مرجع سآبق - س. ٤٠ - ١٠ .

⁽٩) الادفري - مرجم سايق - - س ١٥ - ١٦ ،

عقام " سيدى أبر تلة" الكائن بأراضي ناحية الخرانقة عركز قوص (١) .

وخلال هذه الفترة الممتدة منذ الفتح العربى حتى نهاية القرن الثامن عشر، بلغ عدد المحلات العمرانية التى أضيفت إلى المحلات العمرانية السابقة أربع عشرة محلة عمرانية جديدة، وبذلك يكون في نهاية هذه الفترة في مركز قوص عشرون محلة عمرانية لاتزال مستمرة العمران.

٣ - في الترنين التاسع عشر والعشرين (١٩٧٩م) .

تولى محمد على حكم مصر في سنة ١٨٠٥م، ولرغبته فى تكوين دولة حديثة، اهتم بالزراعة وجعلها إحدى الأسس الرئيسة في بناء دولته، لذلك قام بعملية حصر شاملة للأراضى الزراعية ومساجة المساكن والأراضى البور والمنافع العامة فى كل قرية، وبدأ الحصر من سنة ١٨١٣م محى ١٨١٨م (٢).

ولما كان التقسيم الإدارى أساس جمع الأموال، ومن خلال الخصر الذى تم للأراضى الزراعية، استبدل التقسيم الإدارى السابق، الذى كان قائماً على أساس الولاية كوحدة إدارية كبرى، بتقسيم آخر كانت المأمورية الرحدة الإدارية الجديدة بدلاً من الولاية .

ومن ثمَّ قسمت ولاية جرجا إلى أربع مأموريات في سنة ١٨٢١م، بوجب الأمر العالى وهي : مأموريات اسيوط - جرجا - قنا - اسنا ، وكانت منطقة مركز قوص تابعة لمأمورية قنا ، وفي سنة ١٨٢٩م، صدر أمر بتسمية المأموريات باسم مديريات، وقسمت المديرية إلى أقسام إدارية أصغر، وطبقا لهذا التقسيم الجديد ضمت مأمورية قنا وأسنا مكونة مديرية واحدة تحت اسم مديرية نصف ثان قبلي (٣) أ.

وكانت منطقة الدراسة طبقا لهذا التقسيم الجديد تقع ضمن قسم أقوص الذى صدر أمر به فى سنة الممام، ومقر عاصمته مدينة قوص، وكانت قرى الحراجية – الحمر والجعافرة – الكراتية تتبع قسم قتا (٤) واستمر العمل بهذا التقسم حتى استبدل باسم المديريات والمراكز بدلا من المأموريات والأقسام، وسمى قسم قوص بجركز قوص ومقر عاصمته مدينة قوص فى سنة ١٨٩٠م (٥).

وفى سنة ١٨٩٦م، فصلت خمس عشرة ناحية كانت تابعة لمركز قوص، وتم تكوين مركز جديد سمى مركز الأقصر ومقر عاصمته مدينة الأقصر، وفى نفس التاريخ فصلت ثلاث نواحى من مركز قنا وضمت إلى مركز قوص، وكان عدد القرى التابعة لمركز قوص ٣١ تاحية وجملة توابعها ١٦٨ نجعة (٢١).

⁽۱) محمد رمزی - مرجع سابق ص. ۱۸۱ .

⁽٢) محمد فهمي لهيطة - تاريخ مصر الاقتصادي في العصور المديثة - القاهرة - ١٩٤٤ - ص.١٦٠ .

⁽٣) محمد رمزی - مرجع سابق - ص، ۲٤.

⁽٤) فبديكوامتش - بيان قرى الديار المصرية بتوضيع المراكز والاقسام التابعة لها بكل مديرية - القاهرة - ١٨٧٢ - صفحات

⁽۵) محمد رمزی – مرجع سابق – س. ۸۹ ،

⁽٦) امين محمود عبد الله – مرجع سابق – ص. ٢٩٤ .

ويحصر عدد النواحي التابعة لمركز قوص في تعداد ١٨٩٧م، بلغ عددها ٢٩ ناحية ريفية بالإضافة إلى مدينة قوص عاصمة المركز (١٠).

وفى سنة ١٩٧٢م، ثم فصل سبع قرى كانت تابعة لمركز قرص، وهى نواحى طوخ - الزوايدة - الخطارة - دنفيق - البحرى قمولا - الأوسط قمولا - نقادة، وثم تكوين مركز نقادة، واتخلت قرية نقادة مقرآ وعاصمة لهذا المركز الجديد، ومئذ ذلك التاريخ أصبحت قربة نقادة مدينة بحكم القانون بقرار وزير الداخلية رقم ١٣٨٧ لسنة ١٩٧٢م (٢)، (شكل رقم ٢)

وفى سنة ١٩٧٩م، تم فصل تواحى الشيخية - العربضات - الكلاحين من مركز قرص وضمت إلى مركز قنط، الذى تكون عن طريق فصل بعض القرى من مركز قنا ومركز قوص، واتخذت قرية قفط مقرأ للعاصمة (٣). وبعد هذا الفصل الإدارى أصبح مركز قرص يتكون من٢٣ ناحية ريفية تضم ١٥١ تابعاً، بالإضافة إلى مدينة توص عاصمة الركز.

أما عن المحلات العمرانية التي اضيفت في هذه الفترة هي :-

١ - ترية الحلة كانت من توابع مدينة قوص ، ثم فصلت عنها في سنة ١٨٤٩هـ - ١٨٤٣ هـ (١) .

٢ - قرية المخزن، كانت من توابع ناحية العليقات وفصلت عنها في سنة ١٩٢٠م (٥٠).

٣ - قرية الكلالسة، تاحية إدارية تكونت في سنة ١٩٢٥م، وكانت من توابع ناحية المعرى (٦) .

٤ - قرية حجازة بحرى، كانت من توابع ناحية حجازة ، وقسمت قرية حجازه إلى ناحيتين فى سنة ١٢٩٠هـ - ١٨٧٣م، هما ناحية حجازه بحرى وناحية حجازة قبلى (٧) ، ويلاحظ اتخاذ الاتجاه الجغرافي فى تمييز الاسم للقريتين

ه - ترية الكراتية، ناحية إدارية تكونت في سنة ١٩١٨م، وكانت من توابع قرية الحراجية (٨) .ة

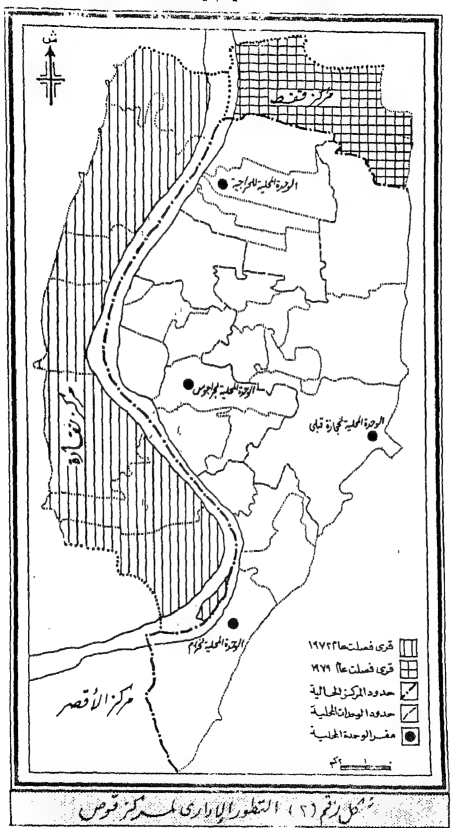
والجدول التالي يوضع التطور التاريخي للمحلات العمرانية بمركز قوص منذ العصر الفرعوني حتى ١٩٧٩.

⁽١) مصلحة الاحصاء والتعداد - تعداد القطر المصري - الجزء الثاني - القاهرة - ١٨٩٧ - ص. ٢٦٦ .

⁽٢) الجهاز المركزى للتعبثة العامة والاحصاء - التعداد العام للسكان والإسكان - ١٩٧٦ - معاقظة تنا - القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ١٦ .

⁽٣) كندى أحمد إبراهيم يوسف - مرجع سابق - ص. ٨٢ .

⁽۵)، (۵) آز(۲)، (۲)، (۸) محمد رمزی مرجع سابق – س. ۱۹۰ – ۱۹۱.



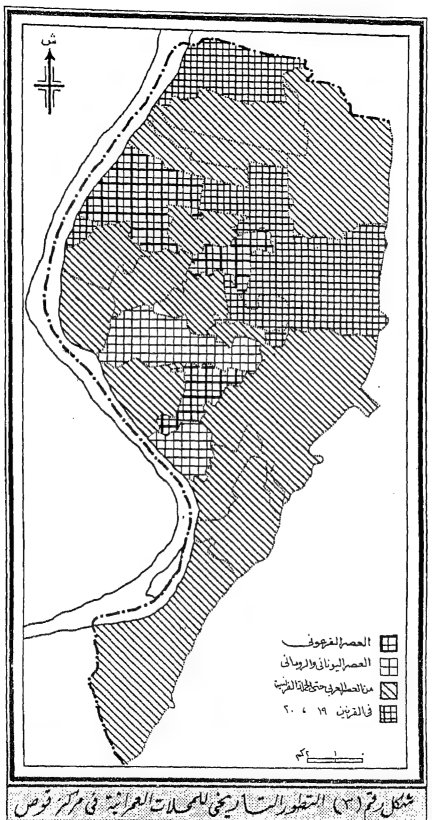
-١١-جدول رقم (١) التطور العددى للمحلات المعرائية عركز قوص من العصر الفرهوتي حتى عام ١٩٧٩ (١)

The same of the sa		<u> </u>		
العبران المالئ	المحسلات العمرائيسة التى	من الفتسح العربسي	العصر الإغريقي	العصر الفرعوني
(1141)	وردت تى القاموس الجغرافي	حتى الحملة الفرنسية	والرومانـــــى	وماتبلــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
توص	قوص	للوص	کوسی	کسا- جسا
شنهور	شتهور	أشتهوو	شتهور	شاحور
المسيد	المسيد	مسجد النبي	اطسا	الاساس
جراجوس	جراجوس	كواكوش	كراكوس	
المفرجية	المفرجية	دماميل	دمامين	
كوم سخين (الحراجية)	اسخيم	اسخيم	اسخيم	
الحرانقه	الخرائقه	الميرز		
حجازة تبلى	حجازة	· القايس		
عباسة	عباسة	المياسة		
اشراجية	اغراجية	المتربقه		
المثب	المثب	كثر المواتب		
خزام	خزام	الحزام		
الغليقات	العليقات	العلتات		
الحسر والمعافرة	الحسر والجعاقرة	الحمزه والحماشه	•	
الشعرانى	الشعرانى	الشعرائي	'	
الجمالية	الجمالية	العصارة		
المرى	المرى	المحاري		
ألعياشة	الميايشة	العايشه		
جزيرة مطيرة	جزيرة مطيرة	جزيرة مطيرة		
المتهية	المترية	المقاربية		
حجازة بحرى	حجازة بحرى	ئاحيه حجازي		
1141	ZLLI	1		
المخزن	المخزن			
الكلالية	الكلالسة	1		
الكراتية	الكرانية			
70	Ye	*1	7	٣

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، اعتمادا على المصادر والمراجع التي وردت في هذا الفصل .

من العرض التاريخى السابق لتطور الحدود الإدارية ومراكز العمران البشرى في منطقة الدراسة، يتبين أن العمران البشرى في مركز قوص قديم، حيث ترجع نشأة ثلاث محلات عمرانية للعصر الفرعوني وماقبله (١٢٪ من جملة مراكز العمران)، وأضيفت ثلاث محلات عمرانية في العصر الإغريقي والروماني (١٢٪ من جملة مراكز العمران)، وترجع نشأة ١٤ ناحية إلى الفترة من بداية العصر العربي حتى نهاية القرن الثامن عشر (٥٠٪ من جملة مراكز (٥٠٪ من جملة مراكز العمران، وضمت قرية اسخيم إلى قرية الحراجية وبذلك يكون عدد المحلات العمرانية اليوم ٢٤ محلة عمرانية مرضوع الدراسة .

ويلاحظ من هذا التطور التاريخي أن بعض القرى لاتزال قائمة على نفس المراضع التي اختارها الانسان منذ العصر الفرعوني (صوره رقم ١)، ومن مواضع المحلات العمرانية يتضع أن البدايات الأولى للعمران كانت في وسط المركز وبالقرب من مجرى النهر، وكذلك في حالة بعض مواضع العمران التي ترجع نشأتها إلى العصر الإغريقي والروماني، وتعد الفترة العربية مرحلة النمر العمراني الكثيف (شكل رقم ٣). ويلاحظ أن العمران الهامشي ارتبط بهذه الفترة، ويرجع ذلك لتشابه ظروف البيئه في هذا الهامش بالبيئة المحلية التي وفدت منها القائل العربية.



الفصل الثاني

البيئة الطبيعية

١٠ – الموقع الجغرافي

٢ - اللامح التضاريسية

٣ – المناخ

٤ – التربة

ه – الموارد المائية

١ - الموقع الجغراني : ~

يعدُ الموقع الجغراني من العوامل الرئيسة التي أثرت في نشأة وغر المحلات العمرانية بمركز قوص، ويقع مركز قوص بين دائرتي عرض ٤٣، ٥٣ و ٥٥ ، ٢٥ شمالاً، وبين خطى طول ٤٤ ، ٣٢ ، ٥٣ ، ٣٢ شرقاً، ويحده من الغرب مجرى نهر النيل ومن الشرق الحافة الغربية لهضبة الصحراء الشرقية ومن الشمال مركز قفط ومن الجنوب مركز الأقصر ، حيث : -

- أ كان لإنحراف مجرى نهر النيل من الرزيقات صوب الشمال الشرقي أثر كبير في تعنق مياهد في الصحراء الشرقية وإقترابها من البحر الأحمر بحيث لاتزيد المسافة بين نهر النيل وساحل البحر الأحمر على ١٧٠ كيلو متراً، وهي تعد أضيق مسافة تفصل بين البحر الأحمر ومياه النيل، ولهذا تعد بحق خاصرة الصحراء الشرقية، مما ترتب على ذلك تركيز أغلب سبل الإتصال بين الوادى والبحر الأحمر عبرها (١).
- ب إلى جانب ضيق المسافة بين الوادى والبحر الأحمر في منطقة البحث، كان لتضاريس المنطقة المحيطة عركز قرص، دورها في جعلها إحدى المناطق التي تمتاز بالعقدية الطبيعية التي أثرت في اتجاهات الطرق (٢)، وساعد على ذلك الأودية الصحراوية التي لعبت دوراً فعالاً في تسهيل سبل المواصلات، ومن أهم هذه الأردية وادى الممامات روادى كريم (طريق وادى الحمامات)، وهذا الطريق من أقدم الطرق التي ربطت بين الدادى والبحر الأحمر.
- ج تقع منطقة الدراسة على رأس تقاطع محور الوادى وطريق البحر الأحمر، وطريق الواحات (شكل رقم ١)، لذلك تعد المنطقة الاستراتيجية الرحيدة بامتياز في الصعيد (٣).
- د يعدُّ طريق وادى الحمامات من أقدم الطرق التي استخدمت منذ العصر النرعوني للربط بين وادى النيل والبحر الأحمر، وترجع نشأة مدينة قوص إلى مواقعها الجغرافي بالدرجة الأولى .
- وقى العصر اليونانى والروماني حول بطليموس فيلودولفوس سنة ٣٢٠ ق.م طريق التجارة من الطريق الشمالي إلى طريق وادى الحمامات، وكانت فى زمنه وزمن من أعقبه من البطالسة الطريق الرئيس لتجارة الهند إلى الديار المصرية والأوربية (٤)، وفي العصر الروماني كانت حركة التجارة بين البحر الأحمر وقوص نشطة، حيث كان يبدأ الطريق من قوص إلى القصير القديمة (٥).
- هـ ومنذ أن ظهرت المسيحية ودخولها إلى مصر سنة ٣٥م، كانت منطقة الدراسة ملجأ للرهبان والقديسين، وذلك لمرقعها الجغرائي النائي عن مركز الحكم في مصر وروما، وترتب على ذلك نشأة ثلاث محلات عمرائية
 هي كرم سخين (من توابع قرية الحراجية) وقرية جراجوس، وقرية المفرجية ويصف أبو صالح الأرمني «مدينة قوص وتفسيره الكفن حيث كان فيها من يكف الملوك وعليها صور (سور) دائر، وهذه المدينة بناها قوص ابن قفط ليساقر منها في الغرب إلى الواحات وفي الشرق إلى معادن التبر والزمرد وإلى

⁽١) محمد صلى الدين - مرولولوجية الأراضي المصرية - القاهرة - ١٩٧٧ - ص ١٤٤٠.

⁻ Smailes, E.A., "The geography of towns, London, 1966, P. 53 (Y)

⁽٣) جمال معلن - شخصية مصر - دراسة في عبقرية المكان - الجزء الرابع - القاهرة - ١٩٨٤ - ص ٢٩٥٠ .

⁽٤) على مبارك - الخطط الترفيقية - الجزء الثالث عشر - ص ٢٠ .

⁽٥) چينس بنکي رحمة شفيق قريد وليب عبشي - الآثار المسرية في رادي التيل - القاهرة ١٩٩٧ - س١٠٣٠.

الحجاز (١) ، ومن هذا الوصف يتضح مدى أهمية موقع قوص ودورها في الربط بين الواحات والوادى والبحر . الأحمر .

و - فى سنة ٢٩٢ ميلادية ثارت قفط ضد دقلديانوس وخربت نتيجة لذلك، ومنذ ذلك التاريخ بدأت قفط تنقد شهرتها تدريجياً وحلت مكانها كنهاية للطرق الصحراوية مدينة قوص التى تقع على بعد بضعة أميال إلى الجنوب من قفط (٢).

ومع بداية العصر العربى برز دور المرقع الجغرافي لمنطقة قوص، وأثره الواضح في نشأة وغو المحلات العمرانية، ويتضح ذلك من وصف الرحالة لمدينة قوص والقرى التي كانت توجد عركز قوص، فغي رحلة ابن جبير يصف مدينة قوص، "بأنها حفيلة بالأسواق، متسعة المرافق، كثيرة الخلق لكثرة الصادر والوارد من الحجاج المغاربة والمصريين والإسكندرانيين (أهل الاسكندرية) ومن يتصل بهم، ومنها يفوزون بصحراء عيذاب" (")، ومن هذا الوصف يتضح أهمية موقع قوص ودورها في الربط بين الشرق والغرب في ذلك الوقت، حيث كانت همزة الوصل بين المداللة .

ويؤكد ذلك المتريزى بقوله "أعلم أن حجاج مصر والمغرب أقاموا زيادة على ماثتى سنة لايترجهون إلى مكة إلا من صحراء عيذاب، فيركبون النيل من ساحل مدينة مصر الفسطاط إلى قوص، ثم يركبون الإبل من قوص ويعبرون هذه الصحراء إلى عيذاب، ثم يركبون البحر إلى جدة ساحل مكة، وكذلك تجار الهند والبد، والحبشة يردون في البحر إلى عيذاب ثم يسلكون هذه الصحراء (عيذاب) إلى قوص ومنها يردون مدينة مصر" (1). يتضع نما سبق دور المرقع الجغرافي لقوص وكونها نقطة إلتقاء طرق المواصلات بين البحر الأحمر ووادى النيل والواحات.

⁽١) أبر صالح الارمتي - مرجع سابق - ص. ١٠٣ .

⁽٢) چيمس پيکي – مرجع سابق – ص. ۲۱۲ .

⁽٣) ابن جبير - مرجع سابق - ص. ٤٠ - ٤١ .

⁽۱) المقریزی – مرجع سایق – ص. ۲۰۲ .

٢ - الملامح التضاريسية: -

تؤثر الملامح التضاريسية فى نشأة وفو وتوزيع المحلات العمرانية، ومن أهم الملامح التى أثرت في منطقة ا الدراسة ماياتى .

أ - السطح : --

يعدُّ السطح من الملامح الطبوغرافية الرئيسة التي أثرت في نشأة وغر وتوزيع المحلات العمرانية في مركز قرص، ولترضيح أثر السطح في منطقة البحث أعتمد الباحث على دراسة الخريطة الكنتورية (شكل رقم٤) (١). ويتضح من الخريطة الكنتورية أن خط كنتور ٧٥ أول مايظهر في جنوب المركز، ثم تتوالى خطوط الكنتور حتى يظهر خط كنتور ٧٧م في شمال مركز قوص، وعا أن مركز قوص يمتد لمسافة ٢٦كم من الجنوب للشمال، فإن معدل الاتحدار العام يبلغ ١: ٠٠ أ ١٣، ويتفق هذا الاتحدار مع الاتحدار العام للودى في المسافة الواقعة بين أسوان – القاهرة (٢).

- يلاحظ تباعد المسافة الفاصلة بين كل خط كنتور وأخر فى وسط وغرب المركز، بينما تتقارب فى شرقه، وتأخذ خطوط الكنتور ٧٦ر ٨٠م كما يتضع من الخريطة الكنتورية.
- تنحدر أراضى مركز قوص من الجنوب إلى الشمال ومن الغرب فى إتجاه الشرق، ويظهر خط كنتور ٢٣م مقفل فى منطقة واحدة، وخط كنتور ٢٥م مقفل فى منطقة واحدة، وخط كنتور ٢٥م مقفل فى منطقة واحدة، وخط كنتور ٢٥م بظهر مقفل فى منطقتين بالقرب من نهر النيل في قرية الجمالية وقرية جزيرة مطيرة والجدول التالى يوضع:

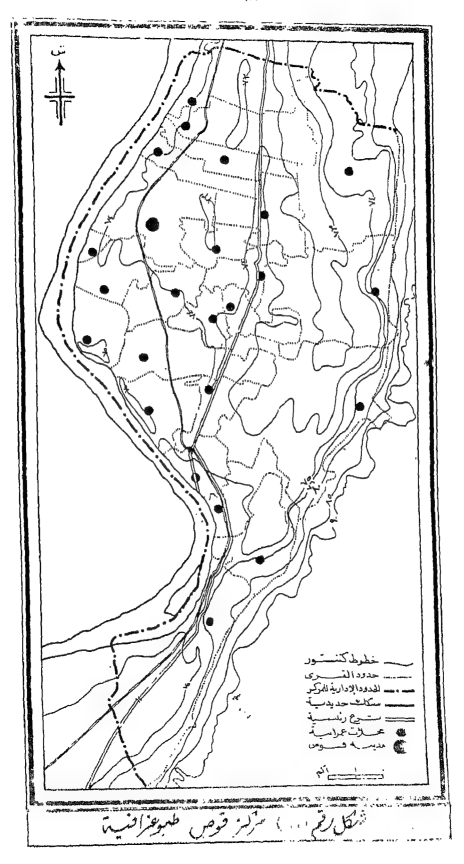
جدول رقم (٢) الملاقة بين المساحة وهدد المحلات العبراتية بين خطوط الكنتور ١٩٧٩ (٢)

٪ من جملة المحلات العمراتية	عدد المحلات العمرائية	٪ من جملة مساحة المركسسو	المساحـــة (قـــدان)	خط الكنتور (متر)
687-6	don	٨,٦٠	444	74
٧٠.٨٣	۵	41,44	16040	٧٤ - ٧٣
••,••	14	44.86	104.4	Y0 - YE
۱۲, ۵۰	۳	A, Yo	4401	Y7 - Y0
۱۳،۳۲	٤	7,76	4244	+ ٧٦
~%\··	٨٢	Χ/··	44647	جملة

⁽١) قام الباحث بقهاس المساحة بين كل خط كنتور وآخر، بواسطة جهاز البلاتيميتر، من خريطة المنطقة مقياس ١ : ١٠٠٠٠٠ .

⁻ Said. R., The geological Evolution of the River Nile, New York, 1982, P.81

⁽٣) الجدول من إعداد الباحث، إعتماداً على القياسات التي قام بها من الخريطة الكنتورية، والنسب من حساب الباحث .



- بتضم من دراسة الجدول السابق مايأتي : -
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع على منسوب ٧٣م في مركز قوص ٣٣٩٣ فدانا (٣٠ر٨٪ من جملة مساحة المركز)، ولا يوجد في هذه المنطقة أي محلات عمرانية.
- تبلغ مساحة الأراضى التي تقع بين خطى كنتور ٧٣م و ٧٤م في مركز قوص ١٤٥٧٥ فدانا (٣٩ر٣٠٪ من جملة المحلات من جملة مساحة المركز) ويقع في هذه المساحة خمس محلات عمرانية (٨٣ر٢٠٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص) هي عباسة المقربية مدينة قوص المعرى الكلالسة .
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع بين خطى كنتور ٧٤م و ٧٥م فى مركز قوص ٧٠٩ فدانا (٨٨ و٣٩٪ من جملة المحلات العمرانية من جملة مساحة المركز)، وتضم هذه المساحة ١٦ محلة عمرانية (٥٠٪ من جملة المحلات العمرانية بالمركز)، هى قرية الكراتية الحراجية الحمر والجعافرة الحلة الشطرائى جزيرة مطيرة جراجوس المحلق المحزن الحرافقة .
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع بين خطى كنتور ٧٥م و ٢٦م فى مركز قوص ٣٢٥١ قداناً (٢٥٠ من جملة مساحة المركز) وتضم ثلاث محلات عمرانية (٠٥ر٦١٪ من جملة المحلات العمرانية فى المركز) هى ناحية العيايشة المغرجية العليقات .
- تبلغ مساحة الأراضى التى يبلغ إرتفاعها ٧٦م فأكثر فى مركز قرص ٢٤٩٨ فدانا (٣٤٠٪ من جملة مساحة المركز) وتضم هذه المساحة أربع محلات عمرانية (٧٢ر١١٪ من جملة المحلات الممرانية فى المركز) هى ناحية العقب حجازة قبل حجازة بحرى خزام .
- يتضيع من التوزيع الجغرافي للمحلات العمرانية حسب مواضعها بين خطوط الكنتور، عدم وجود أي محلات عمرانية في الأواضى التي تقع على منسوب ٧٣م في مركز قوض على الرغم من تفوق المساحة التي تقع بين خط كنتور ٥٩٥م و ٢٦٠م وخط كنتور ٢٩٨م فأكثر، ويرجع السبب في عدم وجود محلات عمرانية في الأراضى التي تقع على منسوب ٧٣م إلى تعرضها للفيضان لكونها أقل أواضى مركز قوص إرتفاعاً.

عا سبق يظهر التفاوت في توزيع عدد المحلات العمرانية ومساحة الأراضي بين كل خط كنتور وآخر، لذلك قام الباحث بدراسة درجة تركز المحلات العمرانية حسابياً بواسطة نسبة التركز الموتعي Location quotient (معامل الأهمية النسبية) (١)

(١) درجة التركز الموقعي (معامل الأهمية التسبية) هي : -جملة المعلات المعرائية في المركز

جملة المساحة الكلية للمركز

جملة المعلات المعرانية في كل منطقة

جملة المساحة في كل منطقة

نسبة التركز لمن كل منطيقة

النسبة العامة لجملة المركز

راجع ۽ –

أ - تصر السيد نصر - جغرائية مصر الزراعية - القاهرة - ١٩٨٨ - س ٢١٠ .

ب - سمير النسوتي هيد العزيز - مراكز المعران الريقي في مركز اجا - المجلة الجغرافية العربية - العنيج الثاني عشر - ١٩٨٠ - س. ٢٩ .

والجدول التالي يبين درجة تركز المحلات العمرانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور في مركز قوص .

(1)1444	قوص	بمركز	العمرانية	للبعلات	المرتعى	التركز	درجة	(٣)	ِل رقم	جدو
---------	-----	-------	-----------	---------	---------	--------	------	-----	--------	-----

درجة التركز في كل منطقة	كثافة المعلات	عدد المحلات العمرائية	الساحة (كم٢)	خط الكنتور
بين خطــوط الكنتــور	العمرانيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(ب)	(i)	(متسر)
		-	16,77	74
	 ۸.ر.		71,75	Y£ - YT
1,74	۱۸ر۰	14	77,	Y0 - Y£
١,٥٧	۲۲ر۰	۳	17,77	V7 - V0
٧,٧١	۳۸ر.	£	١٠,٥٠	+ ٧٦
١٠٠٠	۱۱ر٠	47	170,77	جملة

يتضع من حساب درجة التركز الموقعي للمحلات العمرانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنترر (جدول رقم ٣) التفاوت، وحيث إن درجة التركز تزيد عن واحد صحيح في المناطق التي تقع بين خط كنتور ٧٤م - ٧٥م و ٧٥م - ٧٦م و ٢٩م فأكثر، عما يدل على درجة تركز عالية كلما زاد الإرتفاع، وبالتالي تكون العلاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ودرجة تركز المحلات العمرانية، ويرجع ذلك إلى أن نشأة المحلات العمرانية في مركز قوص ارتبطت بالأراضي المرتفعة، وذلك لحمايتها من الفيضان.

وبحساب الكثافة الاستيطانية العامة في مركز قوص (٢)، تبلغ ١٥ر٠ محلة عمرانية لكل واحد كيلو متر مربع أو محلة عمرانية لكل ٩ر٦كم ٢، وبحساب الكثافة الاستيطانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور في مركز قوص يتضع مايلي : --

- في المنطقة التي تقع بين خط كنتور ٢٣م - ٢٤م تبلغ محلة عمرانية لكل ٢ر٢ اكم٢، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور الواقعة بين خط كنتور كم٢، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.

جملة عدد المحلات العمرانية - جملة عدد المحلات العمرانية - (٢) الكنافة الاستبطانية - جملة المساحة الكلبة للمركز

راجع

⁻⁻ سمير النسوقي عبد الم ين -- مرجم سابق - س . · ٧٠ .

. ٢٥م - ٢٧م تبلغ معلد عمرانية لكل ٥٥ر٤ كم٢، وتبلغ في المنطقة الأخيرة ٢٦م فأكثر معلة عمرانية لكل ٢٦ر ٢٢م٢، ومن ثم يتضح أن الكثافة الاستيطانية تزداد في المناطق ذات المنسوب الأعلى، وعا أن أراضي مركز قوص تنحدر من الغرب في اتجاه الشرق ومن الجنوب في اتجاه الشمال (تأخذ خطوط الكنتور شكل حرف [U] في مركز قوص)، لذلك يلاحظ تركز المحلات العمرانية في الجزء الغربي من أراضي المركز وأيضا في الجزء الشرقي حيث تشغل هذه المناطق الأراضي ذات المناسيب العالية كما يتضع من الخريطة الكنتورية، ويرجع ذلك الارتفاع في غرب مركز قوص إلى جسر طراد النيل، وفي شرق المركز إلى الهامش الصحراوي .

ويحساب متوسط المجم السكاني للمحلات العمرانية في المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور، تظهر العلاقة بين منسوب سطح الأرض والمجم كما يتضح من الجدول التالي: -

جدول رقم (2) العلاقة بين منسوب سطح الأرض, والحجم السكاتي للمحلات العمراتية عرض (1)

متوسط حجم المحلة العمرائية ب + أ	عند السكان (ب)	عدد المحلات المبرائية (أ)	خط الكنتور (متر)
9760	LATTY	•	Y4 - YF
. 1410	7446	14	Y0 - Y£
0454	İYYYY	۳	Y7 - Y0
97AL	*Yo *A	Ĺ	+ ٧٦
1981	ידירו	47	جىلة

يتضع من دراسة الجدول السابق أن هناك علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض والحجم السكاني، قفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٢٣م – ٢٤م يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٩٦٤٥ نسمة، هذا في حالة ضم مدينة قوص ولكن بعد استبعاد مدينة قوص يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٣٣٦٩ نسمة، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٢٤م – ٢٥م يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٨٦٤٥ نسمة بفارق ١٥١٢ نسمة أو بزيادة من متوسط حجم المحلة العمرانية في الأراضي التي تقع بين ٣٧م – ٢٤م في مركز قوص .

ويبلغ مترسط المحلة العمرانية في المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٧٥م - ٧٦م ، ٧٤٢٥ نسمة بزيادة Λ ٪ عن مترسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة الواقعة بين 44م – 90م بركز قوص .

⁽١) الجدول من إغَّتُاد الباحث، إعتمادا على أرقام تعداد ١٩٧٦ .

ويبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة ٧٦م فأكثر ٩٣٨٤ نسمة، بزيادة ٣٣٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المحلة العمرانية في المنطقة الراقعة بين خط كنتور ٧٥م - ٧٦م، و ١٤٩٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة التي تقع بين ٧٣م - ٧٤م في مركز قوص، مما سبق يتضع دور السطح في نشأة وغو وأحجام المحلات العمرانية في منطقة الدراسة.

(ب) تطور مجرى نهر النيل وعلاقته بإتساع السهل الفيضي .

إن طبوغرافية السهل الفيضى وتربته كلاهما من صنع النهر وتشكيله، وكان لتغيرات مجري النهر وتطوره أثرها في إتساع السهل الفيضى أو ضيقه، حيث يؤثر اتجاه مجرى النهر في تفوق ضفة على أخرى من حيث إتساع السهل الفيضى في مركز قوص.

وكان لتغير مجرى النهر أثره فى إضافة أراضى جديدة للسهل الفيضى في مركز قوص، ويتضع من دراسة خريطة الحملة الفرنسية أن قرية جزيرة مطيرة كانت إحدى الجزر النهرية آنذاك، وحالياً تقع ضمن أراضى مركز قوص وتعد جزءا من السهل الفيضى، وعلى الرغم من التصافها بالسهل الفيضى لاتزال تحمل اسم جزيرة، ويعد هذا الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصافها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه القرية الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصافها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه القرية ٢٢٦ فداناً. وجملة سكانها ٧٥١٧ نسمة حسب تعداد ٢٩٧٩م.

أما عن إتساع السهل الفيضى وأثره في نشأة ونمو المحلات العمرانية في مركز قوص، يتضع ذلك من خلال تتبع رحلة مجرى النهر وأثره في اتساع السهل الفيضي في الضفة الشرقية بجركز قوص.

يبلغ طول مجرى النهر في مركز قوص ٢٦ كيلو متر، يغير النهر خلال هذه المساقة اتجاهد أكثر من مره، يدخل النهر أراضى مركز قوص من الجنرب في اتجاه جنوبي غربي نحو الشمال الشرقى حتى سكن قرية خزام، ويكاد يلتحم النهر بالصحراء الشرقية، ثم يغير اتجاهد نحو الشمال الغربي حتى قرية جزيرة مطيرة، ثم يتجد نحو الشمال الشرقى حتى تهاية حدود مركز قوص الشمالية.

ولترضيح أثر هذه الاتجاهات التي يأخذها مجرى النهر في اتساع السهل الفيضي عركز توص، قام الباحث بتياس المسافة بين مجري النهر وخط كنتور ٨٠م حيث ينتهى العمراني تقريباً.

ـ ٢٣ ـ جدول رقم (۵) إتساع السهل القيضي بحركز قوص (١)

المسافة (كم)	مسلسل	المسانة (كم)	مسلسل	المسافة (كم)	مسلسل
11,1	14	٣,٥	١.	٨,٨	١
11,0	٧.	٥,٠	11	۸,۰	٧
۸۰,۸	41	٦,٥	17	٨,٤	٣
1.,4	44	۸,۲	١٣	٦,٣	Ĺ
4,Y	44	4,0	16	4.0	۰
۸.۸	72	11,4	10	1,0	٦
٨,.	40	1 17.	17	١,٥	Y
Y, a	44	11,1	17	۲,۸	٨
Y.Y.4	جملة	11.4	14	٣,٠	4

يتين من الجدول السابق مايأتي: -

- يبلغ مترسط إتساع السهل النيضي في مركز توس ١٩٧٨ كيلو متر .
- يتضع أثر تغيرات اتجاه مجرى النهر فى تفاوت المساقة بين مجري النهر وخط كنتور ٨٠، حيث ينتهى المعران فى مركز قوس تقريباً، ويصل أدني اتساع للسهل الفيضى فى المساقة من رقم ٢ ٧ فى مركز قوس، ويرجع ذلك لاقتراب مجري النهر من الصحراء الشرقية فى شكل ثنية محدبة، حيث تبلغ المساقة ٥٠/كم، ويبلغ أقصى اتساع للسهل الفيضى فى مركز قوس ١٢ كم فى المنطقة رقم ٢١ (الجدول السابق) ويقع هذا الاتساع فى وسط أراضى المركز، ويرجع ذلك لاتحراف مجرى النهر نحو الشمال الفربى فى شكل ثنية مقعرة حتى قرية جزيرة مطيرة .
- لاحظ بشكل عام تفرق الضفة الشرقية للسهل الفيضى في الجزء الجنوبي من ثنية قنا، حيث تكون السيادة المطلقة للضفة الشرقية، وتتكون من حرض بأخذ الشكل الهلالي، يتسع في قطاعه الجنوبي القوصى في ظل ثنية مقعرة (٢).
- ومن النتائج التي تترتب على اتساع السهل الفيضى زيادة الأراضى الزراعية في الضفة الشرقية للنهر بمركز . قوص، والتي تعدُّ من العوامل الرئيسة في نشأة وفي المحلات العمرانية .

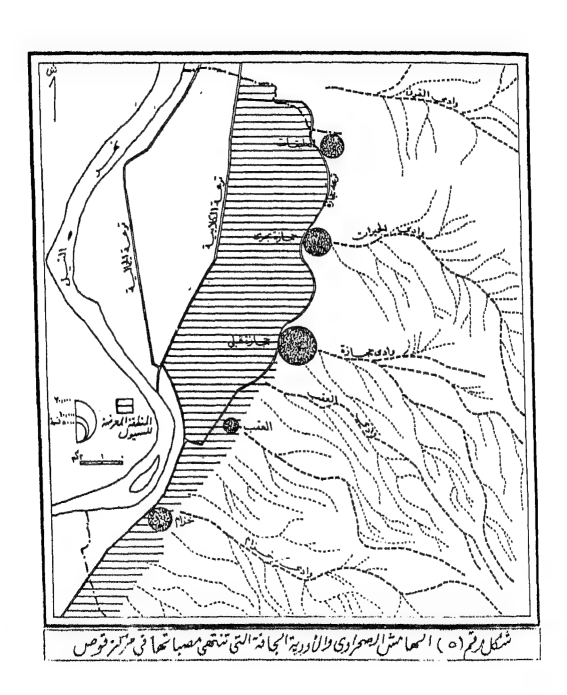
⁽١) الجدول من إعداد الباحث، وقام الباحث بتياس المسافة بين خط كنترر ٨٠ متر رمجري النهر بمركز قرص من خريطة المنطقة مقياس ١ و ١٠٠٠٠٠، وأخذ القياسات لكل كيلو متر واحد تبدأ من جنوب المركز في إتجاء الشمال مع مراهاة ان حدود مركز قرص الجنوبية تبعد عن مجرى الثهر نحو الجنوب الشرقي .

⁽٢) جمال سمدان - شخصية مصر - الجزء الأول - س ٦٨١ ،

ج - الهامش الصحراري والأودية الجافة : -

- عثل الهامش الصحراري الحد الشرتي لمركز قرص، ويتضع من الشكل رقم (٤) مدى تقارب خطوط الكنتور في الجزء الشرقى من أراضى المركز، حيث تأخذ خطوط الكنتور الشكل الطولي ممتده من جنوب المركز حتى حدوده الشمالية، وتبدأ بخط كنتور ٢٦م حتى خط كنتور ٨٠م الذي يمثل نهاية العمران تقريباً، وبلغت المساحة الواقعة بين خط كنتور ٢٦م ٨٠م في مركز قرص ٢٤٩٨ فداناً (٣٤٩٠٪ من جملة مساحة مركز قوص، وتضم هذه المساحة أربع محلات عمرانية (٢٢ر٢١٪ من جملة المحلات العمرانية بحركز قوص). وهي خزام العقب حجازة تبلى حجازة بحرى .
- تنتهى مصبات أربعة أودية جافة (صحراوية) في أراضى مركز قوص، (شكل رقم ٥) وادى الحجيرات، وتقع قرية حجازة بحرى في مصب هذا الوادى، وادى حجازة قبلى وثقع في مصبد قرية حجازة قبلى، وادى العقب وتقع قرية العقب في مصب هذا الوادى، وادى خزام (بنات بيرى) وتقع في مصب هذا الوادى قرية خزام، إلى جانب هذه الأودية الرئيسة توجد بعض الأودية الصغيرة التي تنتهى مصابتها في أراضى مركز قوص، من هذه الأودية المؤثرة في العمران، وادى يقع على مصبد نجع أبر الجود أحد توابع قرية العيايشة، وكان لهذه الأودية درر فعال في طرق المواصلات بين الوادى والبحر الأحمر، وعلى الرغم من هذا الدور الهام الذى قامت بد الأودية الصحراوية، إلا أنها قتل اليوم إحدى المشكلات التي يعانى منها سكان المحلات العمرانية التي تقع مساكنها في مصبات هذه الأودية الصحراوية، حيث تجلب هذه الأودية السيول المدمرة من فترة الأخرى، ولايقتصر التدمير على المسكن بل عتد إلى المحاصيل وطرق المواصلات (٢٠).

⁽١) درس الباحث مشكلة السيول في الفصل الرابع .



٣ - المناخ : -

يعدُّ المناخ من العرامل الطبيعية التي تؤثر في حياة الانسان، فالمناخ له دور هام في حياة وأنشطة الانسان وكذا في عمرانه سواء في المدينة أو في الريف .

أ - درجة الحرارة ..

تأتى درجة الحرارة في مقدمة العناصر المناخية التى تؤثر فى حياة الانسان، والجدول التالى يوضع: - جدول وقم (٦) المتوسط الشهرى للمدى الحرارى بمحطة الأقصر للأرصاد الجرية (متوسط السنوات من ٤٧ - ١٩٧٠) (١)

ديسمبر	ئوقعير	أكثوير	سيقمير	اقسطس	يوليو	يوأبو	ماير	أبريل	مارس	قبراير	يناير	الشهرر
44.4	44.4	٣٥,٠	YA. 4	6.,4	٤٠,٠	41.1	44,4	44.4	Y4,£	Ya,£	YF, -	متوسط النهاية العظمى
												مترسط النهاية الصقرى
17.1	17.4	۲٦.٢	٣٠,٠٥	77,7	77	۲۱.۹	74,60	Y#, \#	۲۰,۱	17,14	14.4	متوسط المرازة الشهرى

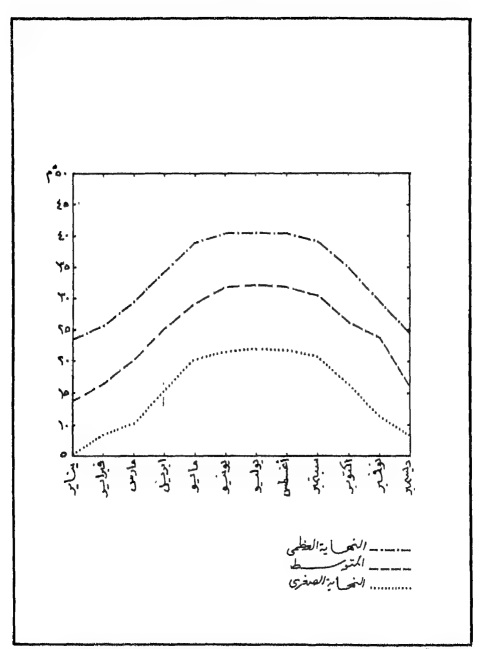
يتضح من الجدول السابق والشكل رقم (٦) ما يأتى : -

- يبلغ متوسط الحرارة السنرى ٣٣,٥ درجة مثوية للنهاية العظمى، بينما يبلغ المتوسط السنوي المنهاية الصغرى ٣,٥١ درجة مثوية.
- من تتبع متوسطات درجة الحرارة يلاحظ أن شهور يونيو ويوليو وإغسطس تسجل أعلى متوسطات لدرجة الحرارة حيث تبلغ الحرارة على مدار السنة، حول ٤٠٠م، ويسجل شهرا يناير وديسمبر أقل متوسطات لدرجة الحرارة حيث تبلغ ٢٠٤٠ درجة مئوية .
- بتضع أثر عنصر الحرارة في غط العمراني، ويصغة خاصة في تركيب وشكل المسكن الريفي، ففي النواحي الريفية الهامشية تأخذ سطرح بعض المساكن الشكل القبابي، وذلك لتبديد أكبر قدر من الحرارة (٢)، ويوجد هذا النمط من المساكن في نواحي حجازة قبلي (صورة رقم ٢). خزام حجازة بحرى، ونتيجة للتفاوت بين درجة حرارة النهار والليل يلجأ السكان إلي إستخدام أسطح المساكن في النوم ليلاً، وأيضاً يتضح أثر الحرارة في شكل النوافذ وسمك الحوائط، ليس هذا فقط بعل يتضح أثر عنصر الحرارة فسسسسي

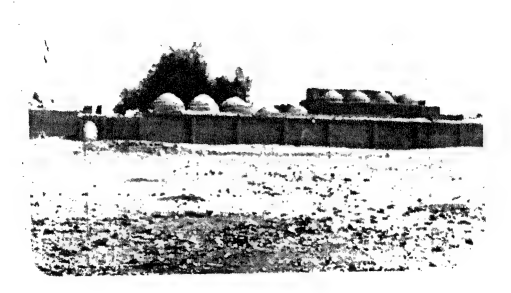
(١) اعتمد الباحث في دراسة عناصر المناخ على ببانات محطة أرصاد الأقصر، وذلك لعدم وجود محطة أرصاد بمركز قوص، ومحطة الأقصر أقرب محطة من منطقة الدراسة، ومصدر الأرقام : -

- كامل حنا سليمان - مناخ جمهورية مصر العربية - الطبعة الأولي - القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ٢٤- ٢٨ ، وقام الياحث بحساب متوسط الحرارة .

(٢) محمد حجازى - جغرافية الارباف - الطبعة الاولى - القاهرة - ١٩٨٧ - ص. ١٨١ .



مشكل رقم (٦) متوسط المنعابة العظم والصغرى وتتوسط الحرارة المشعري في المؤمن ١٩٧٠ - ١٩٧٠



صورة رقم (٢) مساكن القباب (قرية حجازة قبلي)

_ 74 _

تلاصق المساكن في المدينة وضيق المسافات الفاصلة بينها لتوفير أكبر قدر ممكن من الظلال وعدم تعرضها للحرارة (١١).

- يظهر أثر درجة الحرارة المقترن بسطوع الشمس طوال أيام السنة في جلب محصول قصب السكر، الذي يحتاج إلى درجات حرارة عالية . أ

ب - التسالط: -

التساقط من العناصر المناخية التي تؤثر في العمران، وتقع منطقة الدراسة في الإقليم المناخي الصحراوي، ومن ثم فهي تتسم بندرة التساقط، وأمطاره قليلة جداً، وعلى الرغم من هذه القلة ليس للمطر الصحراوي نظام واضح لاني كميته ولافي توزيعه الزمني والمكاني، فقد ينقطع سقوط المطر لبضع سنوات ثم يعود فينهمر فجأة بغزارة متناهية، ثم ينقطع فجأة ويصحو الجو وتنقشع السحب، ولايبقي من ذكر ذلك الوابل القصير المدى سوى سيول جارفة تجرى في الأودية التي تخترق مرتفعات مصر الشرقية، التي تنتهي مصباتها في الوادي (٢).

جدول رقم (۷) المتوسط الشهرى لمجموع كمية التساقط (ملليمتر) قى محطة الأقصر (من 22 - (190))

Lange	توقعير	اكتوير	سيتمهر	اغسطس	يوليو	يوتيو	مايو	أبريل	مارس	قيراير	يثاير	البيسان
آثر	٠,١	آثر	أثر	أثر	صلر	ستر	٠,٣	أثر	أثر	٠,١	٠,١	مترسط كنية المطر

بتضع من الجدول السابق أن كمية الامطار التى تسقط على المنطقة لايزيد متوسطها الشهري عن ٣٠٠ ملليمتر، وبلاحظ أن أغلب شهور السنة لاتسقط بها أى كمية من الأمطار، وبصفة عامة تحدث أمطار الصعيد فى نصلي الربيع والخريف من السنة، وتكون على شكل رخات، واحيانا تكون غزيرة ومصحوبة بالرعد والبرق .

وعلى الرغم من قلة هذه الأمطار كما يتضع من الجدول السابق، إلا أنها تسبب خسائر فادحة في حالة سقوطها على شكل سيول، ويساعد على ذلك طبيعة الظاهرات التضاريسية، حيث تقوم الأودية الجافة التي تنتهى مصابتها إلى وادى نهر النيل بجلب هذه السيول، وتعدُّ القرى التي تقع مواضعها في مصبات هذه الأودية أكثر المحلات العمرائية تعرضاً لأخطار السيول.

ومن الترى التي تتعرض لظاهرة السيول في مركز قوص، خزام - حجازة قبلى - حجازه بحرى - العقب - العليقات - نجع أبر الجود (من توابع قرية العيايشة)، وهذه القرى تقع مواضعها في مصبات الأودية الجافة، ويلاحظ أن خطر السيول يبلغ حده الأقصى في قرى ومدن حلقة وادى النيل الشرقية الملاصقة للصحراء، ويخاصة النوى التي تقم في مصبات الأودية .

⁽١) درس الباحث أثر المناخ على المسكن الريفي في الفصل الرابع .

⁽٢) أ - محمد عوض محمد - نهر النيل - القاهرة - ١٩٤٦ - ص-٢١٨ - ٢١٩ .

ب - عبد العزيز طربع شرف - الجغرافيا المناخية والنباتية - الطبعة الثامنة - الإسكندوية - ١٩٧٨ - ص ٣٣٣ .

⁽٣) كامل عنا سليمان - مرجع سابق - ص. ٥١ .

٤ - التربة : -

تم اجراء دراسات حقلية لقطاعات التربة في منطقة الدراسة (١)، تناولت هذه الدراسات الحصر التصنيفي للتربة حسب قدرتها الإنتاجية، ودرجة الملرحة، ومستوى الماء الباطني، وحالة الصرف، وتكوينات التربة، وعا أن التربة «هي الطبقة السطحية من القشرة الأرضية التي تستغل في الإنتاج الزراعي وتختلف في عمقها وقطاعها، وتختلف في خصائصها الميكانيكية والكيماوية والحيوية، لذا فإنها تختلف في جدارتها الإنتاجية (١)».

وتعدُّ هذه الطبقة السطحية من التشرة الأرضية من العوامل الرئيسة التى أثرت فى نشأة وغو المعلات العمرانية فى مركز قوص، فالطمى هو المادة التي يتكون منها السهل القيضى، وهذه المادة كانت ومازالت المادة الخام الأولى التى ساعدت الإنسان على الاقتراب والاستقرار على ضفاف نهر النيل، فالربوة الصناعية التى أقامها الانسان قدياً غمايته من فيضان النهر استمد مادتها الخام من هذه الطبقة السطحية السهلة الاستخدام.

ويظهر تأثير التربة أيضاً في كونها ألمادة الخام التي يعتمد السكان عليها في بناء مساكنهم سواء في الريف أو الحضر، ويستخدم السكان هذه المادة الخام إما في شكل طوب لبن (اخضر) أو طوب أحمر، وبعد بناء السد العالى وانقطاع الطمى ظهرت مشكلة الحصول على هذه المادة وترتب عليها ظهور مشكلة تجريف الأرض الزراعية . وتقسم أراضي مركز قوص إلى ست درجات حسب قدرتها الإنتاجية هي كما في جدول رقم (٨) وشكل رقم (٧).

جدول رقم (٨) توزيع أراضي مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية مقارنة بحافظة قنا والجمهورية (٣)

とすを	محافظة قنا	/ من جملة مساحة مركسسز قسوص	المسآحة	الرتبة الإنتاجية
٤,٦٠	٧,٧٠	7,6.	11	الدرجة الأولي
YW, V.	44.4.	۲۲,0۰	704.1	الدرجة الثانية
YA', V.	14,000	14,4.	1730	الدرجة الثالثة ٠
٧,٧.	٤,٣٠	٥,٨٠	1771	الدرجة الرابعة
14,4.	٧,٤٠	0, 4.	4164 .	الدرجة الخامسة
٧,	١٠,٨٠	١٠,٨٠	6670	الدرجة السادسة
% \	χ, ι	. %\	21107	جملة المركز

⁽۱) أ - وزارة الزراعة - الحصر التصنيفي وتقسيم أراضي مركز قرص - محافظة قنا - دراسة رقم ۲۱۵ - القاهرة - ۱۹۷۳ . ب - إبراهيسم محسد شاكر وآخرون - دراسة أراضي محافظة قنا - مجلة البحرث الزراعية - العدد الخامس - مايو -۱۹۷۲ - ص. ۱۰۹ - ۷۲۹ .

⁻ Attia. M.i., Deposits in the Nile Valley and the Delta, Cairo, 1954 P. 31 - 32.

⁽٢) نصر السيد نصر - مرجع سابق- ص. ٤٣ .

⁽٣) الجِنول من إعداد الباحث، ونسب المحافظة والجمهورية تقلأ عن : -

⁽أ) تصر السيد تصر - مرجع سابق - ص. ٥٣ .

⁽ب) الجهاز المركزي (الكتميئة العامة والإحصاء - الزمام والمساحات المنزرعة في ج.م.ع عام ١٩٨١ - مرجع وقم ٧١- ٨٤/ ٨٤٢٣ - ص ٩٧ - ٨٨ .



لغلاً عن: وزارة الزراعة - المحصوالمصنعي وتعسيم أراض مُراز قبص جي نظرٌ قب الدراسة رقم عام - القاهسرة ١٩٧٢.

يتضع من دراسة الجدول السابق أن نسبة أراضى الدرجة الأولى في مركز قوص أقل من نسبة المحافظة والجمهورية، بينما أراضى الدرجة الثانية تصل نسبتها في مركز قوص ومحافظة قنا إلى ضعف نسبتها على مستوى الجمهورية، وتبلغ جملة الأراضى المستغلة في الزراعة (الأراضى التي تقع في الفئة الأولى - الثانية - الثالثة - الرابعة) في مركز قوص ٨٤٪ من جملة الزمام الكلي للمركز، وفي محافظة قنا ٨١٨٪ من جملة الزمام الكلي للمركز، وفي محافظة قنا ٨١٨٪ من جملة الزمام الكلي للمحافظة، بينما تبلغ ٢٠٤٧٪ لجملة الجمهورية.

ومن حيث التوزيع النسبى للأراض في قرى مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية يتضح التفاوت بينها كما بل. : -

- أ تبلغ مساحة أراضى الدرجة الأولى في مركز قوص ١٠٠٨ فداناً (١٠٢٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)،
 وهي أراضي عالية الإنتاجية، ويفوق إنتاجها المتوسط العام لإنتاج الفدان من المحاصيل الزراعية المختلفة بالجمهورية، وتجود يها معظم المحاصيل الزراعية، وتوجد أراضي هذه الدرجة في نواحي جزيرة مطيرة ٤٨٧ فداناً (٩ر٥٤٪ من حملة زمام القرية) و ٣٧٩ فداناً في ناحية العيايشة (٩ر٣١٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية الحمر والجعافرة ١٥٠ فداناً (٣ر٢١٪ من جملة زمام القرية، وقتاز أراضي هذه الدرجة بالصرف الطبيعي وذلك لوقرعها بالقرب من مجرى النهر.
- ب تبلغ مساحة أراضى الدرجة الثانية في مركز قوص ٢٥٧٠١ فداناً (٥ر٦٣٪ من جملة الزمام الكلي للمركز)، وهي أراضي جيدة الإنتاج، ويلاحظ أنها تسود في أغلب نواحي مركز قوص (شكل رقم٧) .
- جـ أراضى الدرجة الثالثة تبلغ مساحتها ٤٤٠ فداناً (٣١٣/٪ من جملة زمام المركز) وهذه الأراضى متوسطة الإنتاج، وترجد في نواحي حجازة بحري ١١٦٥ فداناً (١٣١٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية العليقات ١٤٤٢ فداناً (١٠٧٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية خزام ٢١٨ فداناً (١٠٠٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية حجازة جملة زمام القرية)، وفي ناحبة العقب ٢٩٥ فدانا (٢٠٧٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية حجازة قبلي ٢٦٢ فداناً (٥ر٥٪ من جملة زمام القرية)، ويظهر من التوزيع الجغرافي الأراضى هذه الدرجة، أنها توجد في القرى الملاصقة للهامش الصحراوى بنسب عالية، ويرجع السبب في إرتفاع نسب هذه الدرجة في هذه الدرجة في القرى إلى إرتفاع نسبة التكوينات الرملية .
- د أراضى الدرجة الرابعة، تبلغ مساحتها ۲۳۷۱ فداناً (۲۵ره٪ من جملة زمام المركز)، وهذه الأراضي ضعيفة الإنتاج، وتوجد في ناحية حجازة بحرى ۱۲۹٤ فداناً (۶ر۳۵٪ من جملة الزمام الكلي للقرية)، وفي قرية العليقات وحجازة قبلي.
- أراضى الدرجة الخامسة تبلغ مساحتها ٢١٤٩ فداناً (٢ر٥٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)، وتضم هذه النئة الأراضى البور والمفمورة بالمياه، وترجد أراضى هذه الدرجة في ناحية خزام ومساحتها ١١٢٩ فداناً (٢٦٦٪ من جملة زمام القرية)، ويرجع ذلك إلى وجود الأراضى الصحراوية داخل الحدود الإدارية لهذه القرية، وفي حجازة بحري ٤١٨ فداناً (٢٠١١٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية العقب ١٦٠ فداناً (١٥٠٩٪ من جملة زمام القرية)، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الدرجة في القرى الهامشية بمركز قوص، ويرجع ذلك إلى وجود بعض الأراضى الصحراوية داخل الحدود الإدارية لهذه القرى،

- أراضى الدرجة السادسة تبلغ مساحتها ٤٤٦٥ فدانا (٨٠٠١٪ من جملة زمام المركز)، وقثل هذه الغثة الأراضى المقام عليها المنشآت العامة والكتل السكنية، والترع والمصارف، والطرق في مركز قوص .

ما سبق يتبين أن ٨٤٪ من أراضى مركز قوص تستغل فى الزراعة، و١٦٪ تقوم عليها المنشآت والمنافع العامة من ترع ومصارف وطرق، وتمثل الأراضي التى تقع في الفئة الخامسة والسادسة، ويلاحظ إرتفاع كثافة المحلات العمرانية في الجزء الشرقى من المركز على الرغم من ارتفاع نسب أراضى الدرجة الخامسة والسادسة، ويرجع ذلك إلى بداية نشأة المحلات العمرانية حبث كانت تستغل المواضع العالية، ويظهر ذلك من الخريطة الكنتورية، والتي توضح زيادة الارتفاع مع الاتجاء شرقا، بالإضافة إلى ذلك تضم قرى الهامش الصحراوى زمامات زراعية كبيرة نسبياً بالمقارنة بالقرى التي تقع في وسط وغرب مركز قوص .

٥ - الموارد الماثية: -

تؤثر الموارد المائية في نشأة وغو المعلات العمرانية، فالماء من ضرورات الحياة قال تعالى «وجعلنا سن العام كل شهره حمى» (١١) ويظهر أثر مورد الماء بوضوح في غط العمران بالمناطق الجافة وشبه الجافة، وتنشأ وتنمو المحلات العمرانية حيث يتوفر مصدر للماء، وفي الغالب مايكون إما ماء باطنياً مثل العيون والآبار أو ماء سطحياً وبتمثل ذلك في شكل المجارى المائية الدائمة (٢١).

وتتمثل مصادر الماء في منطقة الدراسة في مصدرين هما : -

١ - نهر النيل وبعد المصدر الأساسى للموارد الماثية، بالإضافة إلى شبكة الترع والمصارف التي تغطى أراضي مركز قوص (شكل رقم ٨)، ومن دراسة تطور نشأة شبكة الترع والمصارف بمركز قوص، يتبين أن ترعة الشنهورية، (الكلابية حالية) تم حفرها مع بداية حكم محمد على (٣) - أى في أواثل القرن التاسع عشر - وتم إعادة حفر وتوسيع هذه الترعة في سنة ١٩٠٨م مع إنشاء قناطر إسنا (١)، وتعد هذه الترعة من المصادر الرئيسة للموارد المائية، حيث تأخذ منها ترعة حجازة وترعة الجمالية وترعة قوص.

ويبلغ مجموع أطوال شبكة الترع ١٩٧ كيلو متر طولى تقريباً (٥)، وتبلغ كثافة المجاري المائية في مركز قوص ١٤ه متر / فدان (الترع + نهر النيل) ، وترتفع إلى ٧١١٧ متر / فدان لجملة الأراضى الزراعية (٦) .

وتتضع العلاقة بين شبكة المجاري المائية ومواضع المحلات العمرائية في مركز قرص، فتقع مواضع قرى المخزن - المسيد - الكلالسة - شنهور - المفرجية - العيايشة - خزام علي ترعة الشنهورية، وتقع مواضع المحالية - جزيرة مطيرة - الشعرائي - الحلة - الحمر والجعافرة - الحراجية - الكراتية - مدينة قوص على قهر النيل، وتقع مواضع قرى العقب- حجازة قبلى - حجازة بحرى - العليقات على ترعة حجازة وإن كانت هذه الترعة حديثة النشأة إلا إنها ساعدت على الترسع في الأراضي الزراعية في شرق مركز قوص، وتقع قرية الخرائقة على ترعة قوص.

٢ - والمصدر الثانى للموارد المائية في منطقة الدراسة هو المياه الجوفية، ويعتمد سكان الريف في قرى جزيرة مطيرة والعيايشة على هذه المياه لرى بعض الأراضي التي لاتصلها مياه الترع (٧) ، ويعتمد السكان على هذه المياه في الاستعمالات المنزلية والشرب في جميع قرى مركز قوص .

⁽١) من الآية رقم (٣٠) سورة الاتبياء .

⁽٢) محمد السيد غلاب - البيئة والمجتمع - الطبعة الرابعة - القاهرة - ١٩٦٩ - ص. ٣٩٦.

⁽٣) عبد الرحمن الرافعي - عصر محمد على - الطبعة الرابعة - القاهرة - ١٩٨٢ - ص. ٤٩١ .

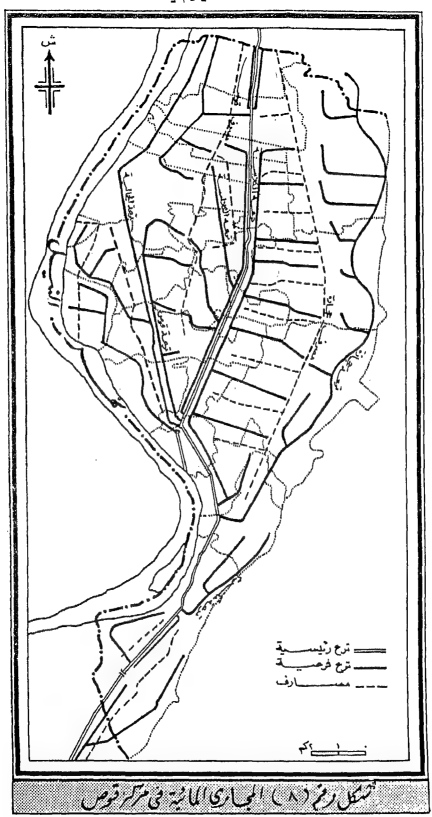
عِيَّا مَعَمَدُ عُوضَ مَعَمَدُ - مَرْجِعُ سَابِقَ - ص. ٢٩٥ .

⁽٥) قام الباحث يقياس اطوال الترع من خريطة المجاري المائية مقياس ١ : ١٠٠٠٠ .

جياة المجاري المائية والموال المجاري المائية

جملة مساحة مركز توص

⁽٧) وزارة الزراعة - مرجع سابق- ص ٥٠١.



نغلهٔ عن : . مسلحسبۃ المساحة بالأتسر عفظ

أما عن تطور نظام الرى وأثره في نشأة وفر المحلات العمرانية، فمنذ العصور القديمة وحتى عام ١٩٦٠م، كان نظام الرى الحوضى يمثل النمط المستخدم في رى أراضى مركز قوص، ونتيجة لزراعة محصول قصب السكر بدأ التحول إلى نظام الرى الدائم منذ عام ١٩٦٠م، ومع بناء السد العالي وانقطاع الفيضان، تحررت الكتلة السكنية من الربوة الصناعية، ومن ثم زحنت المساكن على الأراضى الزراعية الملاصقة لها، ونتيجة لهذا التوسع العشوائي للمساكن على الأراضى الزراعية (١).

يتضح من الدراسة السابقة النتائج التالية، أن للموقع الجغرائي دوراً في نشأة وغو العبران، وترجع أهبية موقع منطقة الدراسة الجغرائي إلى قيامها بدور همزة الوصل بين الوادي والبحر الأحمر، ويرجع ذلك لعاملين هما عامل المسافة حيث تعد المسافة بين منطقة مركز قوص والبحر الأحمر أضيق مسافة بين الوادي والبحر الأحمر (١٧٠ كيلو مترا)، وعامل التضاريس حيث كان لوجود الأودية الجافة أثرها في تركيز طرق المواصلات في هذه المنطقة منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم.

كشفت الدراسة عن وجود علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ودرجة تركز المحلات العمرائية (جدول رقم ٣)، وأيضاً كشفت الدراسة عن وجود علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ومتوسط حجم المحلة العمرائية (جدول رقم ٤).

وتبين من الدراسة أن لتغيرات مجرى النهر أثرها فى إضافة أراضى للسهل الفيضى على الضفة الشرقية، وتبلغ المساحة التي اضيفت ١٣٢٦ فداناً تشغلها قرية جزيرة مطيرة ويبلغ عدد سكانها ٧٥١٧ نسمه حسب تعداد ١٩٧٦.

وظهر من الدراسة ان للعناصر المناخية أثرها في العمران من حيث الشكّل والتركيب وبصفة خاصة المسكن الريفي .

كما تبين من الدراسة أن التربة هي المصدر الأساسي لمادة البناء بمركز قرص، ونتيجة لإنقطاع الفيضان ظهرت مشكلة تجريف الأرض الزراعية، ومن العوامل الطبيعية التي أثرت في نشأة وغو العمران الموارد المائية ويتضع ذلك من العلاقة بين مواضع المحلات العمرانية وشبكة المجاري المائية (شكل رقم ٨).

وهكذا يتضح أن خريطة المحلات العمرانية الحالية ماهى إلا نتيجة التفاعل بين الانسان وموارد بيئته الطبيعية المحلية .

 ⁽١) درس الباحث مشكلة الزءن العمرائي على الأراضى الزراعية بمركز قوص في الفصل الرابع .

الفصل الثالث البيئة البشرية

أولاً: السكان

١ - تطور ونمو السكان

٢ - حركة السكان

٣ – توزيع وكثافة السكان

٤ - تركيب السكان

٥ - التوقع المستقبلي لحجم السكان

ثانياً : عوامل أخرى

١ – الهجرات العربية القديمة واستقرار البدو

٢ - إستخدام الارض والاساس الاقتصادي

٣ – طرق النقل والمواصلات

٤ - هجرة العمالة

أولاً : السكان : -

١ - تطور وقمر السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ .

تعتبر دراسة تطور ونمو السكان مؤشراً للزيادة التراكمية لعدد السكان من فترة تعدادية الأخرى، ولما سيصل إليه عدد السكان في المستقبل، وذلك من خلال معدلات النمو السنوية لكل من ريف وحضر مركز قوص، ومقارنتها بالمحافظة والجمهورية، والجدول التالي يبين الزيادة التراكمية للسكان في منطقة الدراسة.

جدول رقم (٩) معدلات تغير حجم السكان في ريف وحضر وجملة مركز قوص مقارنة بحافظة تنا والجمهورية من ١٨٩٧ – ١٩٨٨ (١)

ቲ:r:E %	التالغالب ٪	قر السكسان بالنسبة لسنة ۱۸۹۷٪	جملة مركز قوص هدد السيكان	قر السكان بالنسبة لسنة ١٨٩٧٪	حشر مرکز قوس عدد السکسان	فرالسكمان بالنسبة لسنة ۱۸۹۷٪	ريف مركز قرص هندد السكنان	اللتسرة
-	-	_	70712	-	16144		•1£1A	1494
15	A	17	47664	\	16404	٧.	14.44	11.7
44	14	44	41.44	١,٠	14.64	44	144	1117
٤٧	14	42	74/44	41	14/41	44	7.557	1117
7.0	24	24	44464	YA	124.6	••	YABYA	1177
44	•5	•4	1.7041	**	AF4F/	٦,	۸۳۰۲۳	1144
174	4.	44	177707	٧٣	76771	1.6	1.4444	144.
4.4	1.4	114	15754.	44	7447	14.	117.14	1477
٧٨.	16.	100	177774	188	44164	14.	144414	1477
٤	114	Yaa	744/40	٧.,	47177	44.	14.444	1444

من دراسة الجدول السابق يتضع أن حجم السكان في ريف وحضر مركز قوص يتزايد باطراد من تعداد الآخر، ويلاحظ أن مقدار الزيادة التراكمية في سكان الريف على مدى ٨٩ عاماً تضاعف بمقدار ٧ر٢ مرة عن جملة السكان في سنة ١٨٩٧م (٧٢٠٪)، وتضاعف سكان مدينة قوص بمقدار ثلاث أضعاف ماكان عليه حجم السكان

⁽۱) الجهاز المركزى للتميئة العامة والاحساء - تعدادات السكان من ۱۸۹۷ - ۱۸۹۷ - القاهرة - صفحات متفرقة، وقام الهاحث يحساب معدل التغير طبقاً للمعادلة الآتية .
معدل التغير = (حملة السكان في التعداد اللاحق × ١٠٠) - ١٠٠

أنظره

[~] دولت أحمد صادق ومحمد عهد الرحمن الشرنوبي. ~ الأمس الديموجرافية لجغرافية السكان ~ القاهرة ~ ١٩٦٩ ~ ص ٣٩ .

ني ١٨٩٧م (٢٠٠٪)، بانخفاض قدرة ٧٠٪ عن سكان الريف، وتضاعف السكان في مركز قرص بمتدار ٥٥٠٠٪ مرة عن جملة السكان في سنة ١٨٩٧م (٢٥٥٪)، وفي محافظة قنا تضاعف عدد السكان بمقدار ٢١٠٪ عن سنة الأساس، بينما تضاعف عدد سكان الجمهورية بمقدار ٢٠٠٪ في نفس المدة الممتدة من ١٨٩٧ – ١٩٨٦م، مما سبق يلاحظ أن معدل التغير لجملة مركز قوص يفوق محافظة قنا بمقدار ٣٨٪، بينما يفوق معدل تغير الجمهورية معدل تغير الجمهورية معدل تغير جملة مركز قوص بمقدار ٤٥٠٪ و ١٨٩٠٪ لجملة محافظة قنا .

ويتضع أيضاً أن جملة سكان ربف مركز قوص تضاعف مرة خلال ٢٣ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٠) ومن المعارب ويضاعف مرة أخري خلال ٢٩ عاماً أي في أقل من نصف المدة التي زاد فيها جملة سكان ربف مركز قوص من سنة ١٨٩٧ - ١٩٩٠م، بينما تضاعف سكان مدينة قوص مرة خلال ٢٩عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٦م) وفي ٢٠ عاماً تضاعف عدد سكان المدينة مرة أخرى، أي في أقل من ثلث الفترة السابقة (١٨٩٧ - ١٩٩٦م) وتضاعف سكان مركز قوص (ريف + حضر) مرة خلال ٢٣ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٠م) وتضاعف من ١٩٩٠ - ١٩٩١م) وتضاعف من ١٩٩٠ - ١٩٩٠ مرة أخري أي خلال ٢٧ عاماً، مما سبق يتضع أن عدد السنرات التي يتضاعف فيها سكان مركز قوص انخفض من ٣٣ عاماً إلى ٢٧ عاماً. ويقارنة مركز قوص بحافظة تنا يتضع أن المحافظة تضاعف سكان المحافظة مرة واحدة عن سنة الأساس (١٩٨٧م) بعد ٢٩ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٦)، وتضاعف سكان المحافظة مرة أخرى خلال ٢٠ عاماً من ١٩٨٦م، أما سكان الجمهورية فقد تضاعف بعد ٥٠ عاماً من (١٨٩٧ مرة أخرى خلال ٢٠ عاماً من ١٩٩٦م، أما سكان الجمهورية قد تضاعف بعد ٥٠ عاماً من (١٩٨٧ المنافلة السنوات اللازمة لتضاعف عدد السكان سواء في مركز قوص أو المحافظة أو الجمهورية، ومن دراسة معدلات النمو السنوات الأخيرة، وانعكاس ذلك على العمران في مركز قوص أو المحافظة أو الجمهورية، وانعكاس ذلك على العمران في منطقة الدراسة ، والجدول التالي يوضع : -- السنوات الأخيرة، وانعكاس ذلك على العمران في منطقة الدراسة ، والجدول التالي يوضع : --

ـ ٠٠ ـ عدول رقم (١٠) معدلات النمو السنوية في ريف وحضر وجملة مركز قرص مقارتة عمانطة قنا والمحهورية من ١٨٩٧ - ١٩٨١ (١)

ج ٠ م ٠ ځ معلله النمو الستوی ٪	محافظــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جملة مركز قـــوص معدل النمو السترى ٪	حضر مرکز قسوص معدل الثمر السنری ٪	ريف مركز تسبوص معدل النبو السنوي ٪	سنة التعداد
,m, ===	-,-			-,-	1897
١,٠٠	٠,٨٢	١,0٣	.,11	١,٩	14-7
1.7.	٠,٨٥	٠, ۵۸	٧٤,٠	٠,٣١	1417
1.1.	۰٫۷۳	٤, ٨٤	1,77	۰,۲۳	1444
1.13	1,4.	١,٠٣	٨,,٥٨	1,16	1444
1,47	- , A£	٨٤,٠	.,٧٢	.,24	1954
Y, 0£	1,04	1,44	1,77	١٫٨٠	144.
Υ, ο .	1.41	1,47	1.41	1,71	1441
٧,٤.	1,00	1.0	1,4.	١,٤.	1474
۲,۸۰	Y, Ya	۲,۲۳	Y, £A -	۲.۱۸	1444

يتضح من دراسة الجدول السابق التفاوت بين معدلات النمو السنوية من قترة تعدادية الأخرى كما يلى : - من ۱۸۹۷ - ۱۹۰۷، بلغت جملة زيادة سكان الريف في هذه الفترة ۱۰۹۷، نسمة بمعدل نمو سنوي ۱۰٫۷٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۱۵۸ نسمة بمعدل نمو سنوي ۱۰٫۰٪ ويعد ذلك أدنى معدل نمو سنوي للمدينة، وبلغ مقدار الزيادة لجملة سكان المركز ۱۰۸۲۹ نسمة بمعدل نمو سنوي ۱۵۰۷٪، وفي نفس الفترة يفوق معدل نمو ريف مركز قوص معدل النمو السنوي لمحافظة قنا ۱۸۲۰٪ والجمهورية وفي نفس الفترة يفوق معدل نمو ريف مشروعات الري في منطقة الدراسة، قفي هذه الفترة تم توسيع ترعة الشنهورية، التي أدت إلى التحول من ري الحياض إلى الري الدائم في أراضي مركز قوص.

حيث إن ر = معدل النمو السنوى ، ك ت = التعداد اللاسق، ك . = التعداد السابق، ت الفترة بين التعدادين، لو ه = ٤٤٣٤٠ ر . رقم ثابت واجع :--

⁽١) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادات السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ - القاهرة - صفحات متفرقة ، وقام المهاحث بعساب معدل النمو السنوي طبقاً للمعادلة التالية : -

ر الوكات - لوك ت×لوه

أ - فتحى محمد أبو عيانة - مدخل إلى التحليل الإحدمائي في الجغرافيا المبشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص٢٣٩. ب - عبد المجدد فراج - الأسس الإحصائية للدراسات السكانية - القاهرة - ١٩٧٥ - ص١٩٥٣ .

- من ۱۹۰۷ ۱۹۱۷ بلغت جملة الزيادة في سكان الريف ۳۹۱۵ نسبة بمعدل نمو سنوي ۲۹ر٠٪، ربلغت جملة الزيادة السكان في جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۳۹۰ نسبة بمعدل نمو سنري ۷۵ر٠٪، وبلغت جملة زيادة السكان في مركز قوص ۲۳۰۵ نسبة بمعدل نمو سنوي ۸۵ر۰٪، وبلاحظ إنخفاض معدل نمو سكان الريف ويرجع ذلك إلى هجرة سكان الريف إلى المدن نتيجة النمو الصناعي أثناء الحرب العالمية الأولى، ولذلك يلاحظ انخفاض معدل النمو السنوي في ريف وحضر مركز قوص عن معدل النمو السنوي للمحافظة ۸۵ر۰٪ والجمهورية ٣٨٠٪.
- من ۱۹۱۷ ۱۹۲۷، بلغت جملة الزيادة ٤٩٨٩ نسمة في ريف مركز قوص بعدل غو سنوي ٧٣ر٠٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة الله وبلغت جملة الزيادة في مركز قوص ٢١٣٩ نسمة بعدل غو سنوى ٣٣ر٠٪، وبلغت جملة الزيادة في مركز قوص ٢١٣٨ نسمة بعدل غو سنوى ٤٨ر٠٪، وفي نفس الفترة بلغ معدل النمو السنوى في محافظة تنا ٣٧٠٠٪ والجمهورية ١٠١٪، ويلاحظ اتخفاض معدل النمو السنوى في ريف مركز قوص، وارتفاع معدل النمو السنوى في الريف، ويرجع ذلك إلي استمرار هجرة السكان إلى المدينة قوص إلى ضعف معدل العالمية الأولى .
- من ۱۹۲۷ ۱۹۳۷، بلغ مقدار الزيادة العددية في ريف مركز قرص ۱۹۲۸ تسمة بمعدل غو سنوى ١٠٢٠/، وبلغ مقدار الزيادة في سكان مدينة قوص ١٠٢٠ نسمة بمعدل غو سنوى ١٥٥٠/، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ١٥٦٦ نسمة بمعدل غو سنوى ٣٠٠١/، ويلاحظ ارتفاع معدل غو سكان الزيادة في سكان مركز قوص ١٥٦٦ نسمة بمعدل غو سكان الدينة في هذه الفترة، ويرجع ذلك إلى الكساد الإنتصادى الذي شهدته مصر في تلك الفترة، عما أدى إلى وجود تيار من الهجرة العائدة إلى محافظات مصر العليا (١).
- من ١٩٣٧ ١٩٤٧، بلغت جملة الزيادة ٣٤٨٥ نسمة في ريف مراكز قوص بمعدل غو سنوى ٣٤٠٠٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ١٣٦٤ نسمة بمعدل غو سنوى ٧٧٠٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ١٨٤٤ نسمة بمعدل غو سنوى ٨٤٠٪ ويلاحظ أبضا انخفاض معدل النمو السنوى في الريف وارتفاعه في مدينة قوص، ويرجع ذلك إلى التصنيع الذى شهدته البلاد، فقد واكبت هذه الفترة أحداث الحرب العالمية الثانية، بما كان لها أثرها في جذب العمالة من الريف إلى المدن، وشهدت أيضاً هذه الفترة التوسعات الزراعية نتيجة تعلية خزان أسوان الثانية سنة ١٩٣٣ (٢)، ويلاحظ ارتفاع معدل النمو السنوى إلى ٢٧٠١٪ للجمهورية في نفس المدة .
- من ۱۹٤۷ ۱۹۹۰، بلغت جملة زیادة سکان ریف مرکز قوص ۲۱۹۹۹ نسمة بمعدل نمو سنوی ۸ر۱٪، وبلغت جملة زیادة وبلغت جملة الزیادة في سکان مدینة قوص ۱۹۳۳ نسمة بمعدل نمو سنوی ۷۷ر۱٪، وبلاحظ ارتفاع معدل النموالسنوی في ریف سکان مرکز توص ۲۲۷۹۲ نسمة بمعدل نمو سنوی ۷۸ر۱٪، وبلاحظ ارتفاع معدل النموالسنوی في ریف

⁽١) مسد سبحى عبد المكيم - مدينة الإسكندرية - القاهرة - ١٩٥٨ - ص. ١٩٥٠ .

⁽٢) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الرابع - مرجع سابق - ص . 12 .

وحضر مركز قوص على حد سواء، وكذلك ارتفع معدل النمر السنرى لمحافظة قنا إلى ١٩٢١٪ والجمهورية إلى ١٥٢٪، ويرجع ذلك إلى أن هذه الفترة شهدت قيام الثورة التى اهتمت بالتوسع الزراعى والصناعى وإعادة توزيع الملكية (١)، وشهدت هذه الفترة بداية إنشاء مصنع السكر بمدينة قوص الذى ترتب عليه تغيير التركيب المحصولي في مركز قوص .

- من ١٩٦١ ١٩٦٦، بلغت جملة الزيادة ١٢٩٦ نسمة في ريف مركز قوص بعدل غو ستوى ٧٧ر١٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة ألى المدادة على من ١٩٦٠ نسمة بعدل غو سنوي ١٨٥٣٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ١٤١٥٧ نسمة بعدل غو سنوى ١٧ر٠٪، وتعد هذه الفترة امتداداً لمعدلات النمو السنوية المرتفعة بالنسبة لسكان مدينة قوص فقد شهدت هذه الفترة بداية تشغيل مصنع سكر قوص.
- من ۱۹۳۱ ۱۹۷۱، بلغ عدد سكان الريف في مركز قرص ۱۳۳۲۱ نسمة وبلغت جملة الزبادة من ۱۳۳۲۱ نسمة بيادة قدرها ۱۹۳۵، المحدد المحدد نسمة بعدل غر سنرى عرا٪، بينما بلغ سكان مدينة قرص ۱۳۳۵۷ نسمة بزيادة قدرها ۱۹۳۵ نسمة بيادة عدد سكان مركز قرص ۱۹۳۳۵ نسمة بزيادة معدل النمو السنوي لمحافظة قنا ۱۹۳۸ و عر۲٪ للحمد، بة.
- من ۱۹۷۹ ۱۹۸۹، بلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۱۹۳۰ نسمة بمعدل بمو سنوى ۴۳۲٪، ويعد عدل أمر سنوى ۴۳۲٪، ويعد عدل أمر الزيادة في سكان ريف مركز قوص ۱۹۷۰ نسمة بعدل أمر سنوى ۴۱۸۲٪، ويلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ۱۹۸۰ نسمة بعدل أمر سنوى ۴۱۸۳٪، ويلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ۱۹۸۰٪ نسمة بعدل أمر سنوى النمو السنوى للمحافظة ۲۲٪ وللجمهورية ۱۹۲۸٪ ويلاحظ اقتراب معدلات النمو في خله الفترة لكل من مركز قوص والمحافظة والجمهورية .

يتضع مما سبق أن معدلات النمو السنوية لمدينة قوص وريف مركز قوص وجملة مركز قوص اقتربت في الفترة من ١٩٨٦ - ١٩٨٦ من معدلات النمو السنوية لكل من محافظة قنا والجمهورية بينما كانت في الفترات السابقة أقل منها (جدول رقم ١٠) .

⁽١) المرجع السابق - ص ٤٤ .

٢ - حركة السكان:

أ - المواليد والوقيات والزيادة الطبيعية (١)

تعدُّ دراسة المواليد والوقيات من العناصر الضرورية لترضيح دور الزيادة الطبيعية في غمر أحجام المحلات العمرانية، فقد تبين من دراسة معدل التغير ومعدل غمر السكان في ريف وحضر مركز قوص زيادة عدد السكان باطراد من تعداد لآخرى، ويلاحظ تفاوت معدلات النمر السنوية من فترة تعدادية لأخرى، ولتوضيح دور الزيادة الطبيعية في مدينة قوص وريف الطبيعية في مدينة قوص وريف مركز قوص من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٠ (جدول وقم ١٩٥١) ، ويلاحظ من الجدولين الآتي : --

- تبين من حساب معدلات المواليد في المدة من ٢٧ -- ١٩٨٠م عدم الانتظام من سنة لأخرى سواء في المدينة أو الريف، فقد سجل أعلى معدل للمواليد في مدينة قوس سنة ١٩٤١م (١٩٧٥ في الألف)، وأدنى معدل سجل في سنة ١٩٧٠ (١٩٧٦ في الألف)، يبنما يلغ أعلى معدل للمواليد في ريف مركز قوس في سنة ١٩٧٠ (٢٤ر٥٥ في الألف)، وأدنى معدل للمواليد كان في سنة ١٩٤٤ (٢٩٧٠ في الألف).

أما الوقيات قاعلى معدل لمدينة قرص سجل في سنة ١٩٢٩م (٣٣ر٨٤ في الألف)، وأدتى معدل للمدينة كان في سنة ١٩٤٠ (١٩٥٥ في الألف)، وفي ريف مركز قوص بلغ أعلى معدل للوقيات في سنة ١٩٤٢ (٢٧ر٢٧ في الألف).

وبلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية بمدينة قرص في سنة ١٩٧٥م (٥,٥٣ في الألف)، وأدنى معدل بلغ (٥,٠٠ في الألف) في سنة ١٩٧٩، وفي ربف مركز قوص بلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية في سنة ١٩٧٩، (٣٠,٠٠ في الألف) وأدنى معدل سجل في سنة ١٩٤٢ (٣٩,٠ في الألف).

....

⁽١) درس الباحث معدلات المواليد والرقيات لسكان حضر وريف مركز قوص طبقاً للأرقام المنشورة في كراسات الإحصاءات الحيوية من ١٩٢٧ - ١٩٨٠ ، وقام الباحث بحساب المعدلات .

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					<u> </u>	
الزيادة الطبيمية	معلل الوقيات	معدل المراليد	السئة	الزيادة الطبيمية	ممدل الوقيات	ممدل المواليد	السنة
74.74	٣٠,٢.	08,07	1906	Y1,Y-	77.4.	۰۶,۸۰	1444
41,41	77.7.	49,11	4.4	14,4.	46,10	47.44	44
41.74	44,40	46,7.	٠٦	۲,۸۱	44, 77	۵۲,۰٤	44
17.1.	77.17	44,44	44	47.6.	44,44	44.33	۳.
74,74	44.41	47,47	۸۰	14.40	71.10	٠٠,٨٠	۲۱
14.14	75,78	٤١,٨١	#4	1.,77	61.4.	47.71	44
14,04	14.18	40,47	٦.	71.74	71,44	84.48	77
11,44	44,44	44,62	11	A, Y4	41.78	a.,£Y	TL
41.1.	44,44	٧٤, ٠٠	77	14.44	40.55	44,44	۳۵
44.1.	77,00	10,70	77	4,40	£	44,8-	44
14,77	76,.4	44,74	76	14.4.	۳۹,	40,4.	**
455	10,47	19.4.	40	77,77	TY, YA	44,44	٣٨
YY,00	Y£, Y0	41.4.	77	16,	. YX, YY	47,74	44
44,	٧.,	۵۲,۰۰	77	1.,4.	٤٢,٧٠	۵۳,۰۰	٤.
44,4.	70,1.	٠٤,٤٠	A.F	٤,٨٠	67.70	٤٨,٠٥	٤١
Y4, Y.	14,44	10,0.	74	۲.۳۲	61,41	22,44	٤٢
٦,١٠	۱۸,۸	46,4.	y.	14,44	٣٨,١١	01,44	17
44, 6.	٧٠,٠٠	£4,£.	٧١	.,	64,64	17,56	ττ
44,14	14,44	44,17	74	44,40	44,7.	٥٨,٨٥	10
14,40	45.51	٤٢,١٦	٧٣	7.,77	£1,4A	71,70	۲٦
74,1.	74,4-	۵٦,٠٠	YŁ	46,40	TC, A.	44,70	٤٧
Y0,0.	10,4.	۵۱,٤٠	Ya	٨٢,١٧	70,17	34,76	£A
WL, 4.	14.0.	٥١,،،	74	14,04	71,21	47,44	43
٣٠,٦	14,4	46	YY	11,11	77,77	0 L . AT	٥.
۲۱,۲	14,8	2.,4	٧٨	17.41	44,41	٠٨,٢٥	۱۱ه
Y7.7%	۱۵.٦٦	٤٢,	74	14,74	77,71	07, . 4	٥٢
YY, £#	12,70	41.4	۸.	44,44	TL, YA	07,04	٥٣

(١) الجدول من حساب الهاحث

ــ 20 ــ معدلات المواليد والرفيات والزيادة الطبيعية (في الألف) في ريف مركز قوص (الفترة من ١٩٢٧ -- ١٩٨٠) (١)

الزيادة الطبيعية	معدل الوقيات	معدل المواليد	السنة	الزيادة الطبيعية	معدل الوقيات	معدل المواليد	المنة
۳۱,۰۸	4,77	٤٠,٣٠	1406	Y1,74	10,74	۳۷,۰۷	1477
١٨,	۸,۰۰	73,		77,1-	17.11	44,41	44
14,17	۸. ۳	74.10	76	17.00	14.41	40,24	74
14,76	٧, ٤٧	70,11	٨٧	7.,77	14,14	۲۷,	۳.
Y - , &£	٧,	14.04	٨٥	14,04	14,4.	TY, TA	۳۱
Ya,AL	٦,	71.As	84	10,47	14,50	70,77	77
Y£, A.	٧,٠٥	41.40	٦.	14, 5.	17,71	44,11	44
۳۱,٦٧	۸,	79,37	11	17,74	11,16	41,44	۳٤
14,14	17,77	79,4.	77	14,7.	14,09	44,74	40
AF, FY	1.,0.	44,14	74	70,12	۸,.٧	44,41	44
YY, 47	11,11	TA, Ye .	14	19,19	10.1.	42,44	**
46,44	1.,44	40,44	٦,	17,47	14,4.	70,17	44
46,44	11,14	44.44	11	17,	14,41	۳۰,۷٦	79
44,44	17.10	٤٠,١٤	17	۱۷,۸۰	12,07	77,74	£.
۱۸,۳۰	16,54	44,44	٦٨	10,77	14,5.	74,41	۱۱
Y., al	11,44	47,4.	14	1,44	77,77	76,11	24
4.,41	144	YY, 0Y	γ.	6,40	14,41	YW, 0Y	٤٣
۲۰,۳۱	11,.4	41,44	٧١	1 241	۳۱,	4.,44	LE
77.74	1.,4.	44.14	1 44	14,44	10,40	YA, 4A	Lo
17 1	1.,60	77,02	74	10,49	14,50	T. , AL	64
44,40	FA, A	41.41	Y£	77,77	11,41	TE, EY	LY
Ya, AL	11,16	70, AA	Yo	41.14	1.,59	71,74	LA
Y0, T.	1,44	TE. AA	77	14.04	1.,10	74,77	64
٣٠,٣٣	1.,44	٤١,١٠	VV	17.77	11,10	74.41	0.
۳۱,٦٢	1.,06	27.14	YA	14.46	A,4A	74,47	۱۵۱
44,31	17,41	10,17	V4	Y-,00	4,44	Y4, AY	٥٢
Y4, Y1	11,76	1.,10	۸.	71,77	4.4.	71,17	٥٣

(١) الجدول من حساب الهاحث .

ونظر 1 للتفاوت بين السنوات في معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية، قد يكون من الأفضل حساب متوسطات لهذه المعدلات لكل خمس سنوات، وذلك لتفادى هذا التفاوت بين السنوات كما يتضح من الجدول التالى: --

جدول رقم (١٣) معدلات المواليد والوقيات والزيادة الطبيعية (قى الألف) عدينة قوص وريف مركز قوص فى المدة من (١٩٣١ - ١٩٨٠) (١)

	 ت وص	ریف مرکز		مديئة قرص		الفترة
الزيادة الطبيعية	الوقيسات	المواليند	الزبادة الطبيعية	الوفيسات	المواليد	
10,09	\A, o£	۳٤,۱۳ ۳۳,۱٤	\£,0. \£,7.	77, £. 79, £.	0 · , 4 ·	1440 - 41 146 47
£, AT	Y., Y4	70,17 To,17	۹,٤. ۲۲,۰۳	£., a.	64,4. 04,48	1960 - E1
77,10 71,79	4, · A Y, 11	٣١,٢٣ ٢٨,٥.	41, 14,£.	۳۳, ۰ ۰ ۲۸, ۰ ۰	0L, LY,£.	1400 - 01
77,71 77,7£	17,64	74,10 76,47	44, 44, 14	77, 71,0. 71,£#	£7, £0,17 £Y,77	1470 - 71 147 77 1470 - 71
**, • ·	1.,4.	44,44 £.,A.	YA, \-	17,17	٤٥,٢٢	144 47

من الجدول السابق ومن الشكل رقم (٩) يتضع الآتي : -

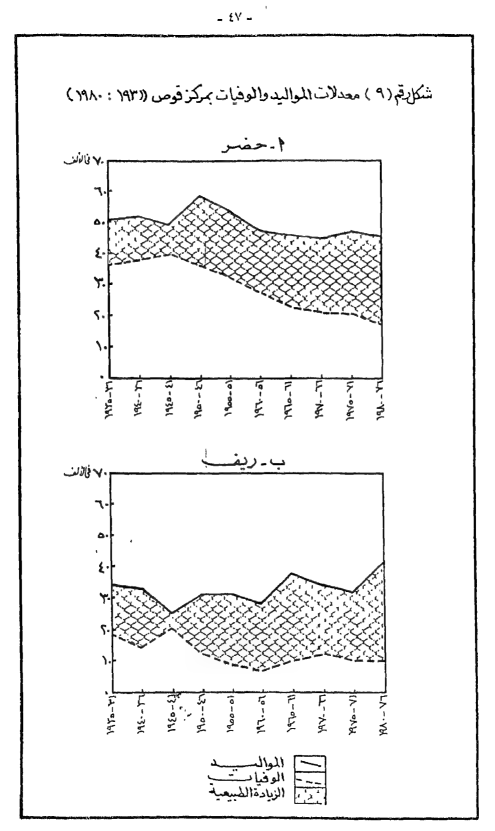
أ - المواليد :

يلاحظ من الجدول السابق أن معدلات المواليد كانت مرتفعة في الفترة من ٣١ - ١٩٥٥م، وتراوحت بين ١٩٥٠ و ٢٦ر٧٤ في الدمة و ١٩٨٥م في الألف في مدينة قوص، وفي الفترة من ٥١ - ١٩٨٠م تراوحت بين ١٩٥٠ و ٢٦ر٧٤ في الألف ويلاحظ انخفاض معدل المواليد في حذه الفترة عن الفترة السابقة، وفي الريف تراوح معدل المواليد في الفترة من ٣١ - ١٩٨٠ تراوح معدل المواليد الفترة من ٣١ - ١٩٨٠ تراوح معدل المواليد بين ٥٠ دمر١٠ في الألف، وبلاحظ أن معدلات المواليد في الريف عكس معدلات المواليد في المدينة كما يتضح من الجدول رقم (١٣) .

ب - الوقيات :-

یتصح من الجدول السابق أن معدل الوقیات فی مدینة قوص من ۳۱ – ۱۹۵۰ تراوح بین ۳۳ ور۴هر. ٤ فی الألف ، بینما انخفضت فی الفترة من ۵۱ – ۱۹۸۰ من ۲۸ فی الألف ، بینما انخفضت فی الفترة من ۵۱ – ۱۹۸۰ من ۲۸ من ۲۸ فی الألف فی المدة من ۳۱ – ۱۹۵۰ وفی ریف مرکز قوص بلغ معدل الوقیات فی المدة من ۳۱ – ۱۹۵۵م، بین ۵ مر۱۸ و ۲۲ر۲ فی الألف، وفی الفترة من ۵۱ – ۱۹۸۰، تسراوح معدل الوقیات بین ۱۹۲۸ و ۱۲ر۷ فی

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، والأوقام مصدرها كراسات الإحصاءات الميوية للسنوات المذكورة بالجدول.



الألف، ويلاحظ أن ممدلات الوفيات انخفضت سواء في المدينة أو الريف ويرجع ذلك إلى التقدم الذي شهدتد الخدمات الصحية.

ج - الزيادة الطبيعية : -

نتيحة للتفاوت بين معدلات المراليد والونيات يتضح التفاوت في معدلات الزيادة الطبيعية، وبلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية في مدينة قوص ١٩٨١ في الألف، في المدة من ٢١ - ١٩٨٠، وأدنى معدل للزيادة الطبيعية عرب في الألف في المدة من ٤١ - ١٩٤٥، وفي الريف بلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية ١٩٨٩ في الألف في المدة من ٤١ - ١٩٤٥، وأدنى معدل للزيادة الطبيعية ٨٩٤٣ في الألف في المدة من ٤١ - ١٩٤٥م.

ومن الجدولين السابقين يكن تقسيم معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية إلى مرحلتين لكل منهما سماتها الخاصة في مدينة قوص وريف مركز قوص .

- المرحلة الأولى وتبدأ من (١٩٣١ - ١٩٥٥م)، وتتسم هذه المرحلة في مدينة قوص بمعدلات المواليد المرتفعة (أعلى معدل ١٩٣٩ه وأدنى معدل ١٩٣٩ في الألف)، وأيضا معدلات الوقيات المرتفعة (أعلى معدل ٥٠،٤ وأدنى معدل ٢٠٠٠ في الألف) وبالتالى كانت الزيادة الطبيعية منخفضة، والمرحلة الثانية تبدأ من سنة (١٩٥٦ - ١٩٨٠م)، وهذه المرحلة يلاحظ فيها الاتخفاض النسبى لمعدلات المواليد، فقد تراوحت بين ١٩٧٦ و ٢٧٦٧٤ في الألف، واتسمت بالاتخفاض في معدلات الوقيات حتى بلغت أدني معدل في المدة من (١٩٧٦ - ١٩٨٠م)، وترتب على هذا الانخفاض في معدلات الوقيات إرتفاع معدلات الزيادة الطبيعية حتى بلغت أعلى معدل ١٩٨٠م)، وترتب على هذا الانخفاض في معدلات الوقيات إرتفاع معدلات الزيادة الطبيعية حتى بلغت أعلى معدل ١٩٨٠م)،

وفى ربف مركز قوص يلاحظ وجود مرحلتين لكل مرحلة سماتها من حيث معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية، فالمرحلة الأولى تبدأ من سنة (١٩٣١ – ١٩٧٥م) وتتسم هذه المرحلة بانخفاض معدلات المواليد (أعلي معدل ٥ / ٣٨٨ وأدنى معدل ٢ / ٣٥ فى الألف) عن معدلات المواليد فى الفترة التالية، وتتسم بارتفاع معدلات الوفيات وبلغ أعلى معدل ٢٩ / ٢٠ وأدنى معدل ٢ / ٢٠ فى الألف، والمرحلة الثانية تبدأ من ١٩٧ – ١٩٨٠م وبلغ معدل المواليد فى ريف مركز قوص ٨ ر ٤٠ فى الألف، ومعدل الوفيات ٩ ر ٠ / فى الألف، وبالتالى سجلت معدلات الزيادة الطبيعية أعلى معدل لها فى ريف مركز قوص منذ سنة ١٩٣١ – ١٩٨٠ ميث بلغ ٩ ر ٢٩ فى الألف، ويلاحظ بصفه عامة انخفاض معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية فى ريف مركز قوص فى الفترة من ١٩٣١ – ١٩٧٥م، عن مدينة قوص، وهذا الوضع المعكوس بين الريف والحضر لايتتصر على مركز قوص بل أكثر من دراسة لاحظت ذلك في مناطق أخرى من الجمهورية (١)، وتعد معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية فى المدة من ١٩٨٠ من ١٩٨٠، اصدق تعبيراً، ويرجع ذلك لدقة التسجيل فى الريف والوفيات والزيادة الطبيعية فى المدة من ١٩٨٠ من ١٩٨٠، اصدق تعبيراً، ويرجع ذلك لدقة التسجيل فى الريف نتيجة ارتفاع الوعى لدى السكان .

⁽١) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - مرجع سابق- ص. ٢٢١ .

ب - محمد مدحت جابر عبد الجليل - مركز المنيا - دراسة في جغرافية العمران - رسالة دكتوراه - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الإسكندرية - الإسكندرية - ١٩٧٨ - ص ٢٣٣ .

جـ - الهجرة الداخلية : -

الهجرة من العوامل التي تؤثر في حركة السكان سواء بالزيادة أو بالنقص، ونظراً لعدم وجود بيانات عن الهجرة من وإلى مركز قوص، لذلك لجأ الباحث إلى استخدام معادلة الموازنة Balancing Equation ، لتحديد دور الهجرة في زيادة أو نقص السكان في حضر وريف مركز قوص، (جدول رقم ١٤٤) .

جدول رقم (۱۲) سائى الهجرة من مدينة قوص وويف مركز قوس في الفعرة من ۱۹۲۷ - ۱۹۷۹

	Ų	ریف مرکز قوم)		لا لموص	مذية	, ^	اللعسرة
تسية المهاجرين	النت بين	جملة الزيادة	جسلة الزيادة	نسية المهاجرين	الفرق يون	جملة الزيادة	रुखा अ	التمدادية
لمعلة السكسان	أأزيادتين	الكليسة	الطيب	لمسلة السكان	الزيادتين	الكليسة	الطبيعية	
%		, ,		1.		,		
7,41	4A76 -	14.00	70444	4,4.	1817 -	1.7.	FAA4	1974 - 74
0,74	AV-0 -	VAVT	AVOPE	7.17	1947 -	1776	177.	1444 - 14
A.SA	10446 -	***	KAPAY	0,76	1814 -	0.75	TYA.	147 44
A,YF	17077 -	10414	PPPA	P, 1A	1-18-	TAP	PACE	1477 - 7.
17.60	7 4 11	76641	AVOAN	A,TA	7000 -		ALTY	1474 - 17

من دراسة الجنول السابق يتمضح أن دور الهجرة في حركة السكان بدينة قرص وريف مركز قوص بالسالب كما تشير الأرقام بعد تطبيق معادلة الموازنة، وبلاحظ هذا النقص في جميع الفعرات العمدادية منذ سنة ١٩٧٧ - ١٩٧٠م .

ويلاحظ أيضًا ارتفاع نسبة الهجرة من فترة لأخري سواء من المنينة أو الريف، ففي ريف قرمي كانت نسبة المهاجرين في المنة من ٧٧ - ١٩٣٧م، ١٨٦١٪ خملة سكان الريف، ويلفت ١٤٥٥٪ في المنة من ٩٦ -١٩٧٦م، ويرجع ذلك إلى عجرة العمالة .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث طبقاً لمادلة المرازنة وهي : -

الهجرة الساقية = [(لهم - لهم) - (ليد (١-٢) - في (١-٢)]، حيث : --

ك = عدد السكان في التصلد الأول ، له = عدد السكان في التعداد الثاني، والفرق بينهما عِمَل الزيادة الكلية في السكان بين التصادين .

لبد (١-٧) = عدد المراليد في الفترة العمدادية، أي بين التمداد الأول والثاني .

في (٧-٠١) = عدد الوقيات في الفترة التعدادية، أي بين التعداد الأول والثاني .

والغرق بينهما عمل الزيادة الطبيعية في الفترة إلتعدادية . راجم : -

⁻ فتحي محمد أبو عبائة - جغرافية السكان " الإسكندرية - ١٩٧٧ - ص ٣٢٧ ـ ٣٢٨ .

٣ - ترزيع السكان ركثافتهم :

أ - ترزيع السكان : -

يضم مركز قوص ٢٤ محلة عمرانية منها ٢٣ محلة عمرانية ريفية ومدينة قوص عاصمة المركز، ومن دراسة توزيع السكان طبقاً للوحدات الإدارية في مركز قوص، يتضح التفاوت بينهما من حيث نسبة السكان ومعدل التغير بين تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٩م.

جدول رقم (١٥) الترزيع النسبى ومعدل التغير في مدينة قوص وتواحى مركز قوص في تعدادى ١٩٦٠ - ١٩٧٩ ^(١)

معدل التغير ٪	٪ من جسلة سكان الركز ۱۹۷۹	٪ من بسلة سكان المركز 1970	ثامية	معدل التقير ٪	٪ من جملة سكان المركز 1977	٪ من جملة سكان المركز ۱۹۹۰	مدينة / تاحية
۲,۸-	۲,4۰	٧,٧٤	السيد	7.14	19,9.	11,16	مدينة قوص
1.04	٧,٨٠	7.47	المرى	4.46	٤,٢.	\$ 6,000	الجبالية
1.44	۲۰٬۴۰	4,4.	المترجيد ،		٧,	7,70	الحراجية
4.0.	٧.٧.	۱,۸,	المقربية	٠,.٣	4.1.	. 1,44	إعلت
4.66	۲,۲۰	۲۸,۵	جراجوس	٧, ٧	5 Yy W-	· Y, 44	أغبروا لجعافوة
Y. NA "	£, .	٤,٣١	جزيرة مطيرة	7.71	۳,٧-	7.4.	الخرانقة
٠,٧٠	11, *	14,44	حجازة قبلى	4.76	٧,٩٠	. 4.4.	الشعرانى
۲,٦٠	0,4.	4,47	حجازة يحرى	17.6	1.4-	7,70	العقب
i,4A	٤,٣٠	٤,٨٠	خزام	١,٣٢	٤,٤.	٤,٧٠	العليقات
۲,٦٤	٧,٩٠	٧,٦	شهور	4,66	4,4.	7,7.	الميايشة
۲,۸۰	١,٥٠	1,4.	عباسة	1,49	٧,٠.	۲,٦٠	الكراتية .
	% \	%\··	جملة ٪	١,٢٢	٧,٦.	٧,٨٠	الكلالسة
1,74	177570	179707	عند	1,40	۲,۳۰	٧,١٠	المخزن

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادي - ١٩٧٠ - ١٩٧٠ - ا القاهرة - صفحات متفرقة .

معدل التغير = جملة الزيادة بين التعدادين معدل التغير = جملة السكان في التعداد الأقدم

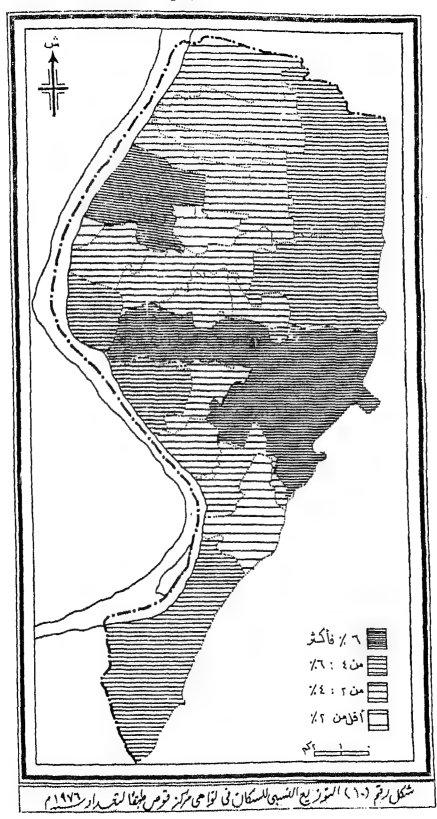
أنظر

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (١٠) وطبقاً لتوزيع السكان على الوحدات الإدارية بمركز قوص سنة (١٠) ، يتضع الآتي :

- نواحى تضم أقل من ٢٪ من جملة سكان المركز، عددها ٣ نواحى (١٢٥٩٪ من عدد النواحى)، هى قرية الحلة العقب عباسة، ومجموع نسبة سكانها ٤٠٤٪ من جملة سكان المركز، وتتسم هذه النواحي بالزمامات الزراعية الصغيرة (الحلة ٢٠٠٪ العقب ١ر٤٪ عباسة ٢٠٦٪ من جملة الزمام الزراعى بركز قوس).
- ب نواحى تضم من ٢ ٤٪ من جملة سكان المركز، وعددها ١٣ ناحية (٢ر٤٤٪ من جملة النواجي)، وهي نواحي الحراجية الحمر والجعافرة الخرائقة الشعرائي العيايشة الكرائية الكلالسة المخزن المسيد المعرى المفرجية المقربية شنهور، ومجموع نسبة سكانها ٢ر٣٥٪ من جملة سكان المركز، ويلاحظ تركز هذه النواحي في وسط وغرب مركز قوص .
- ج نواحی تضم من ٤ ١٪ من جملة سكان مركز قوص، وعددها ٥ نواحی (٨٠٠٧٪ من جملة النواحی)، وهی نواحی الجمالية العليقات جزيرة مطيرة حجازة بحری خزام ، ومجموع نسبة سكاتها ٨٠٢٧٪ من جملة سكان المركز، ويلاحظ تركز نواحی هذه الفئة فی شرق وجنوب غرب مركز قوص، وتتسم هذه النواحی بالزمامات الزواعیة الكبیرة (العلیقات ٢٤ر٠١٪ حجازة بحری ٣٠٩٪ خزام ٥٠٧٪) من جملة الزمام الزواعی بحركز قوص، وهذه القری ذات الزمامات الزواعیة الكبیرة ترتفع بها أراضی الدرجة الرابعة والخامسة والسادسة (أنظر خريطة التربة شكل رقم٧)، وتضم ناحية الجمالية عر٣٪ وجزيرة مطيرة ٢٠ر٣٪ من جملة الزمام الزواعی بمركز قوص، ومن ثم يلاحظ صغر زمامهما الزواعی بالمقارنة بالقری السابقة، وعلی الرغم من ذلك تقع قرية الجمالية وجزيرة مطيرة فی هذه الفئة التی تضم نسبة سكان عالية، ويرجع ذلك لارتفاع القدرة الإنتاجية للتربة فی هاتین القريتین .
- د نواحى تضم ٦٪ فأكثر من جملة سكان المركز، وتضم هذه الفئة ناحية حجازة قبلى جراجوس، ومدينة قوص (٥٩٦١٪ من عدد النواحي) .

ويلاحظ أيضاً كبر الزمام الزراعى فى ناحية حجازة قبلى (١٢ر٢١٪ من جملة الزمام الزراعى بجركز قوص)، وصغر الزمام الزراعى بناحية جراجوس (٢ر٥٪ من جملة الزمام الزراعى بحركز قوص)، وعلى الرغم من ذلك تقع فى نفس الفئة التى تضم نسبة عالية من السكان، ويرجع ذلك إلى ارتفاع القدرة الإنتاجية للتربة في ناحية جرازة تبلى (شكل رقم ٧)، أما ارتفاع نسبة سكان مدينة قوص فهذا يرجع إلى دورها الإدارى، وطبيعتها الحضرية في مركز قوص، مما سبق يتضع أن القرى ذات الأحجام السكانية الكبيرة يرجع تزايد حجمها إما لزيادة الزمام الزراعى بها وتضم هذه الفئة القرى التى تقع فى شرق مركز قوص، أو لصغر زمامها الزراعي مع ارتفاع القدرة الإنتاجية، كما في ناحية الجمالية وجراجوس وتقع هذه القرى فى جنوب غرب مركز قوص.

⁽١) لم يتمكن الباحث من المصول على البيانات التفصيلية لعند سكان القرى في تعداد ١٩٨٩م لعنم نشرها بعد .



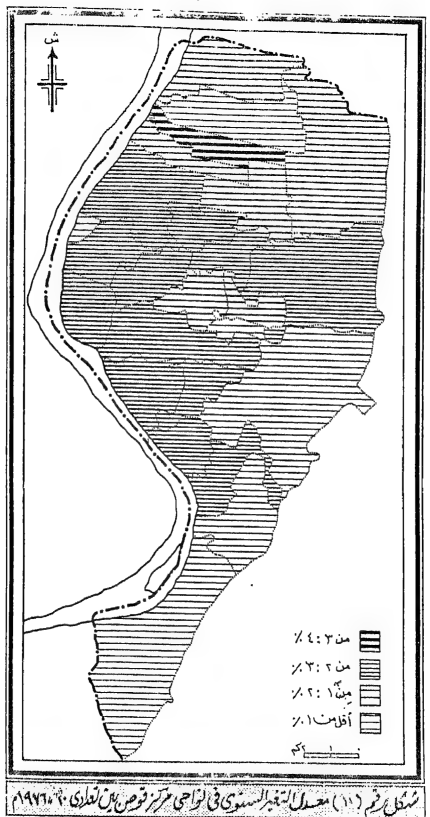
وبحساب معدل التغير لحجم السكان في نواحي مركز قوص بين تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٦م، (جدول رقم ١٥ والشكل رقم ١١)) يتضح الآتي : -

- أ نواحى يمثل معدل التغير السنرى أقل من ١٪، وتضم هذه الفئة نواحى الحواجية الحلة حجازة قبلي العقب خزام (٨٣٠٠٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص)، وترجد هذه النواحى في جنوب شرق المركز.
- ب- نواحى معدل التغير السترى بها من ١ ٢٪، وتضم هذه الغثة نواحى المفرجية المعرى -- الكلالسة المخزن الحسر والجعافرة العليقات الكراتية ، (١٩ر٢٩٪ من جملة نواحى المركز)، وتوجد نواحى هذه الغثة ألى شمال ووسط مركز قوص .
- ج. نواحى معدل التغير السنوى بها من ٢ ٣٪، وتضم هذه الفئة ١٠ تواحى، بالإضافة إلى مدينة قوس (٨٣ر٥٤٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوس)، وهى العيايشة الشعرائي الجمالية جراجوس جزيرة مطيرة شنهور الخرانقة عباسة المسيد حجازة بحرى، وتوجد هذه النواحى في وسط وغرب مركز قوس .
- د تواحي معدل التغير السنوي بها من ٣ ٤٪، وتضم هذه الفئة ناحية المقربية (١٧ر٤٪ من عدد النواحي بمركز قوص).

ب - كثافة السكان: Man - Land Ratio

تعدُّ كثافة السكان نتاجاً للملاقة بين المساحة وجملة السكان (١)، ونتيجة للتفاوت في ترزيع السكان والمساحة بين نواحي مركز أوس، فإن كثافة السكان تظهر تفاوتاً، كما يتضم من الجدول التالى :--

⁽١) فتحى محمد أبر عيالة - سكان الإسكندرية - الإسكندرية - ١٩٨٠ - ص٥٠ .



(1) 1977	آلدس.	ى ك	والأرث	السكان	Te (Ju	يىن	الملاتة	(17)	دول رقم	جا
117 1	سوس	ہرس	ور بارس	<u></u> .	حىت			• • • •	7.7	

				- Part Solvers - Land St All and the Solvers of /del>	خامنات وججب ببصفحان للخواليان ليطحان بخاماني		ببديتهم مستجد مستديمي
الكثائلا الزراعية	الكثافة اللزيرلوچية	الكنافتاعام	الناحية	الكثافة الزراعية	الكتافة الفزيواريعية	الكثافةالخام	مدينة/
نسة / ساه	نسسة / نسلان	نسسة / فدان		نسسة / المان	نسسة / فسدان	نــــة / ندان	ئاحيىة
1,74	٦,٢٠	١,١.	المسيد	٠,٨٢	14.7.	14,46	مديئة قرس
٠,٧,	6,4.	7,14	المرى	1,44	7,74	8,64	المنالية
٠,٧٤	٦,٣٠	6,41	المقرجية	۰,۸۳	۲,۸٦	۲,۸۳	الحراجية
٠,٨٨	6.86	4.1.	المتربية	7,47	4.,4.	1.44	3171
1,14	٧,4٠	4,4,	جاجوس	١,	0,44	٤, ٤.	الحسروالجعائرة
7.7.	۸,	1,18	جزيرة مطيرة	1.44	7,17	4,44	اغرانقة
1,.4	٤,٨٠	4,1,	مجازة تبلى	1,.4	٧.٤٠	8,	الشعرائى
٠,٣٩	7.1.	۲,4.	حجازة يحرى	1.70	7,54	۱۰۸۰	المتب
٧٢,٠	۴,	1,41	سنزام	٠,٧.	4.4.	1.41	المليقات
1.44	٧, ٥٠	4,44	فتهرر	1,74	4,4.	٠,١٠	الميايشة
.,46	4.10	7,74	مياسة	., 64	7.77	1,44	الكراتية
				1,00	٧,٤٠	7,18	וואלויינ
.,46	0,4.	٤,	جملة المركز	٠,٨٣	7.4.	4.16	الغزن
	1 1			1	1		

أ - الكفاقة الخام ،

تعدُّ الكثافة الخام أبسط المقاييس التي تعبر عن العلاقة بين ترزيع السكان رمساحة الأرض، ومن الجدول السابق يتبين أن الكثافة الخام لجملة مركز قوص تبلغ ٤ نسمة/فدان، ويلاحظ أن هناك تفاوتاً بين نواحي مركز قوص كما يلي : -

⁽۱) الجنول من إعداد الباحث، وطرق تهاس الكثانات هي :
- جملة عدد السكان في منطقة ما

الساحة الكلية لهذه المنطقة

ب - الكثافة الفيزيولوچية = جملة عدد السكان

مساحة الأراضي الزراعية

بد - الكثافة الزراعية = جملة عدد السكان الزراعية

راجع : --

⁻ قتحى محمد أبو عبائة - جغرائية السكان - مرجع سابق- ص. ٢٩ - ٣٧ .

- نواحى أقل من ٢ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى العقب، العليقات الكراتية خزام (١٩٥٨/ من جملة النواحى بمركز قرص)، وهذه القرى تضم زمامات كبيرة، لذلك بملاحظ انخفاض الكثافة الخامهها.
- تواحى تضم من ٢ ٤ تسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحى الحراجية حجازة بحرى عباسة المخزن (١٧ر١٦٪ من جملة النواحي بمركز قوص).
- تواحى تضم من ٤ ٦ نسمة/قدان، وتضم هذه اللثة نواحى الجمالية الحلم والجعافرة الحرانية المعراني العيايشة المسيد المنرجية المقربية جراجوس حجازة قبلى شنهور (٥٠٪ من عدد النواحي يحركز قوص) .
- نواحى تضم ٢ نسمة فأكثر/فدان، وتضم هذه الفئة نواحي الكلالسة جزيرة مطيرة بالإضافة إلى
 مدينة قوص التي ترتفع بها الكثافة الخام إلى ٣٤ ١٣٠ نسمة/فدان وذلك لطبيعتها الحضرية .

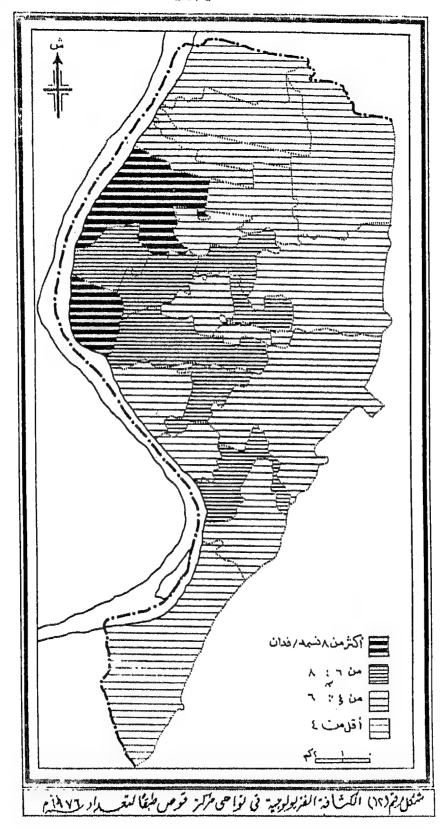
ب - الكثافة الغزيولوچية : -

بلغت الكفافة الفزيولوچية يمركز قوص سنة ١٩٧٦م (٣ر٥ نسمة/فدان) بزيادة ٣ر١ نسمة/فدان عن الكفافة المغام، وبالتالى تعطى الكفافة الفزيولوچية تصوراً أكثر دقة عن العلاقة بين توزيع السكان والمساحة المستغلة، حيث تحسب هذه الكثافة بعد استبعاد الأراضى غير الزراعية، ومن الجدول السابق والشكل رقم (١٢) يتضع التفاوت بين تواحى مركز قوص كما يلى : ~

- تواحى تضم أقل من ٤ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحى الكراتية -- الحراجية -- العليقات -- حجازة بعرى -- المخزن -- عباسة -- المفرجية -- العقب -- خزام (٥٧٣٪ من جملة النواحى عركز قوص)، وتضم هذه النواحى زمامات زراعية كبيرة بالنسبة لجملة مساحتها الكلية.
- تواحی تضم من ٤ ٦ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحی المتربیة الحمر والجعافرة المعری حجازة تبلی (١٩ر١٩٪ من جملة النواحی بمركز قوص) وتضم هذه النواحی زمامات زواعیة صغیرة، أو عدد سكان كبیر كما فی حالة قریة حجازة قبلی حیث تضم ١١٪ من جملة سكان مركز قوص سنة ١٩٧٠ .
- نواحى تضم من ٦ ٨ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى هي الشعراني الخرانقة المسيد
 الكلالسة جراجوس شنهور الجمالية العيابشة (٣٣ر٣٣٪ من جملة النواحي بمركز
 قوص)، وتقم في هذه الفئة القرى قديمة العمران.
- تواحى تضم ٨ نسمة فأكثر/ندان، وتضم هذه الفئة جزيرة مطيرة الحلة إلى جانب مدينة قوص (٥ر٢١٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص).

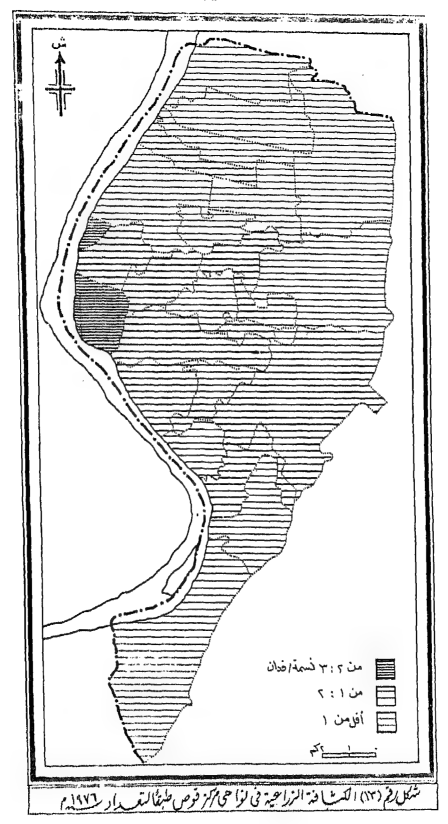
ج - الكثانة الزراعية : Agricultural Density

تعطى الكثافة الزراعية مؤشراً أكثر دقة عن العلاقة ببن المكان والأرض، وبخاصة في المناطق التي



تكون فيها الزراعة الحرفة الرئيسة المسكان كما هو الحال في منطقة الدراسة، ومن الجدول السابق والشكل رقم (١٣) يتضع غط ترزيع السكان حسب هذه الكثافة في تواحي مركز قوص كما يلي : --

- نواحى تضم أقل من نسمة واحدة/قدان، وتضم هذه اللثة نواحى الحراجية العقب العليقات الكراتية المخزن المعرى المغرجية المتربية حجازة بحري خزام عباسة مدينة قوص (٥٠) من جملة المحلات العمرائية بمركز قوص) .
- تواحى تضم من ١ ٢ نسمة / قدان وتضم هذه الفئة ١٠ نواحى (٢٠ر٤٠٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوص) هي الحمر والجعافرة المسيد- الخرانقة- الشعراني الكلالسة جراجوس- حجازة قبلي شنهور الجمالية العياشة .
- دواحی تضم من ۲ ۳ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحی جزیرة مطیرة الحلة (۳۳ر۸٪ من جملة المحلات العمرانیة عرکز قوص).
- ولترضيح العلاقة بين توزيع السكان والمساحة في نواحي مركز قوص، بصورة أكثر دقة، قام الهاحث بتطبيق منحني لورنز .



جدول رقم (۱۷) العلاقة بين توزيع السكان والمساحة في تواحى مركز قوص ۱۹۷۹ (۱) (منحنى لورنز)

المتجمع الصاعد للساحة	٪ لجملة مساحة المركز	المتجمع الصاعد للسكان	٪ لجملة سكان المركز	مدينة/ناحية
١٠,١٠	١٠,١٠	٤,٣	٤,٣	خزام
14.44	*,Y*	٦,٨	٧,٠	الكراتية
11,14	4,17	٨.٦	١,٨	المتب
14,41	1,44	14	٤,٤	العليقات
44 1	4,4.	14,1	٤, ٥	حجازة بحرى
٤١,٢٤	7.77	11.1	١,٠	عباسة
L., L4	٤, ٧٠	17,4	۳,.	الحراجية
£A, £Y	4.46	Y., Y	۲,۳	المخزن
•1,77	Y,4.	٧٨, -	٧,٨	المعرى
• T , • .	7,14	٣٠,٢	٧,٧	المقريبية
46,0.	11,	٤١,٢	11	حجازة قبلى
44,4.	٧,١٠	64.4	۲,۳	الحبر والجعافرة
77,86	.,56	22,7] - 1.1	71.1
44,0.	1,44	٤٧, .	۲,٤	المفرجية
٧١,٨٤	Y, Y£	64.4	٧,٩	الشعرانى
44,46	1,4.	٠٧,٣	۲.٤	المسيد
Y7,8Y	۲,۸۳	**,4	۳.٦	العيايشة
41,49	4.54	77.7	7,8	جراجوس
A6,74	٧,٨٠	40,4	۳,۷	الخرائقة
AY,£\	4,14	٧٠,١	٤,٢	الجمالية
A1, 81	1,40	٧٣.٠	٧,٩	شنهور
41	١,٧٠	Y Y	۲,۲	الكلالسة
44,44	Y.4.	۸٠,١	٤,٥	جزيرة مطيرة
1	76	١	14,4	تموص

⁽١) الجدول من حساب الباحث.

راجع: -

⁻ حسن حسين الحولي - تطبيقات في الحرائط - المجلة الجغرافية العربية - العدد ١٣ - القاهرة - ١٩٨١ - ص ١١٤ - ١١٦ .

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (١٤)، يتضع أن توزيع السكان غير متناسب مع توزيع المساحة بنواحي مركز قوص، ويلاحظ أن ٩٩٥٪ من جملة السكان موزعين في ١٥ ناحية ٢٠ جملة نواحي مركز قوص (١٥٢٪ من جملة النواحي بركز قوص) على ١٤٤٤٪ من حملة مدا تا مركم قوص، ويلاحظ أن هذه الفئة تعلم النواحي ذات الزمامات الزراعية الكبيرة مثل حجارة قبل حسانة بحري حنزام حالمة بالعقب العليقات ، وتقع هذه النواحي في الجزء الشرقي من مركز قوص، وتوجد ضمن زمامات هذه النواحي أراضي من الهامش الصحراوي ،

أما باقى سكان المركز ونسبتهم ١ر٥٠٪ من جملة السكان، تشغل ٢٨ر٢٨٪ من جملة مساحة مركز قوص الكلية، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى بالإضافة إلى مدينة اقوص، ويتضح من الجدول رقم (١٦) أن هذه النواحى ترتفع بها الكثافة عند مقارنتها بالفئة السابقة، حيث تصل إلى ٥ نسمة/فدان، ومن معنى منحني لورنز يلاحظ عدم تطابق محور الترزيع الفعلي للسكان على محور الترزيع المفالى، ومن ثم يتضح مدى التفاوت في ترزيع السكان والمساحة بين نواحي مركز قوص .

د - درجة التزاحم : -

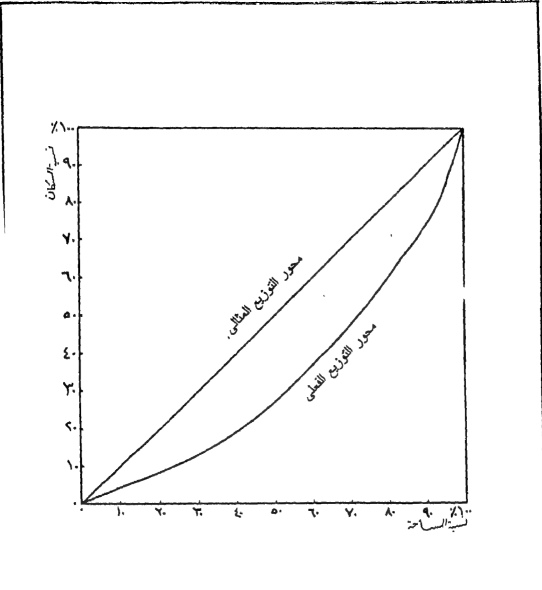
تعدُّ كثافة السكان مؤشراً للعلاقة بين السكان والمساحة، سواء كانت المساحة الكلية أو الزراعية، ودرجة التزاحم توضح العلاقة بين توزيع السكان وعدد الغرف، وطبقا للأرقام المتاحة تم حساب درجة التزاحم في ربف وحضر مركز قوص.

جدوله رقم (۱۸) درجة التزاحم فی زیف وحشر مرکز قوص ۱۹۹۰ -- ۱۹۸۲ ^(۱)،

	رکز گوس	جملة ،		ىركىز قىوس	، بان		مديئة قوص		السئة
التزاحم	عدد القرف	عدد السكان	التزاحم	عدد الغرف	عدد السكان	التزاحم	عدد الغرف	عدد السكان	
۷,۷	£7077 17.770	\	1		1.2777	1		}	

من دراسة الجدول السابق يتضح انخفاض درجة التزاحم في مدينة قوص، حيث كانت في سنة ١٩٦٠م ١٩٥٠ من درجية المركز قرص كانت درجية

⁽۱) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية ۱۹۸۱ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص ، ٦، وقام الباحث بحساب درجة التزاحم.



شكل رقسم (١٤) العلاقة بين السكان والمساحة في مركزة وس المها

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

التزاحم في سنة ١٩٦٠م ٨ر٢ فرد/غرفة، وبلغت في سنة ١٩٨٦م ٨ر١ فرد/غرفة، ومن الدراسة الميدانية التزاحم في سنة ١٩٨٦م ١٨٨ فرد/غرفة التزاحم كانت ٨ر١ فرد/غرفة وهذا يؤكد صدق الدراسة الميدانية .

وبالنسبة لجملة مركز قرص كانت درجة التزاحم في سنة ١٩٦٠م ٢٠٧ قرد/غرقة، ويلغت في سنة ١٩٨٠م ٨ر١ قرد/غرقة، ويلغت في سنة ١٩٨٦م ٨ر١ قرد/غرقة، ويرجع هذا الإتخفاض في درجة التزاحم إلى نشاط حركة البناء، فقد بلغ هدد الغرف التي اضيفت منذ عام ١٩٦٠م حتى ١٩٨٦م (٨٢٨٢٩ غرقة) بمعدل تغير ٢٧٤٪ خسلال ٢٦ سنة .

٤ - تركيب السكان: --

Age-sex Composition : التركيب المسرى والنومي

تعدُّ دراسة التركيب العمري والنوعى على جانب كبير من الأهمية في دراسة السكان، لأنها تعطى صبرة عن الملامع الديوجراقية لسكان منطقة الدراسة، من حيث تحديد الفئة المنتجة في المجتمع، وهذه الفئة المنتجة يقع عليها عبه إعالة السكان، وتساعد دراسة التركيب العمري والنوعى على فهم كثير من الخصائص الديرجرافية الأخرى مثل المجاهات فو السكان، ومعدلات المواليد والوفيات والزواج، فضلاً عن الناحية الإنتاجية والصحية والتعليم (١) .

جنول رقم (۱۹) العربيع النسبى للسكان مسب اللفات المدرية العربطة في حضر وريف رجملة مركز قوص في تعدادي ۱۹۹۰ – ۱۹۷۹ (۲)

	لما موكل تموص			ا موکل قوص			منيئة قرمر		ألعمناد
+ 70	76 - 10	14	+70	76 - 10	16	+70	71 - 10	16	
4.4	44.7	٤١.٠	6,7	04,7	41.7	•,•	04.7	£+,A	193.
4,7	04.Y	21,6	6,0	• 7 .¥	41,4	7.4	47,7	6	1474

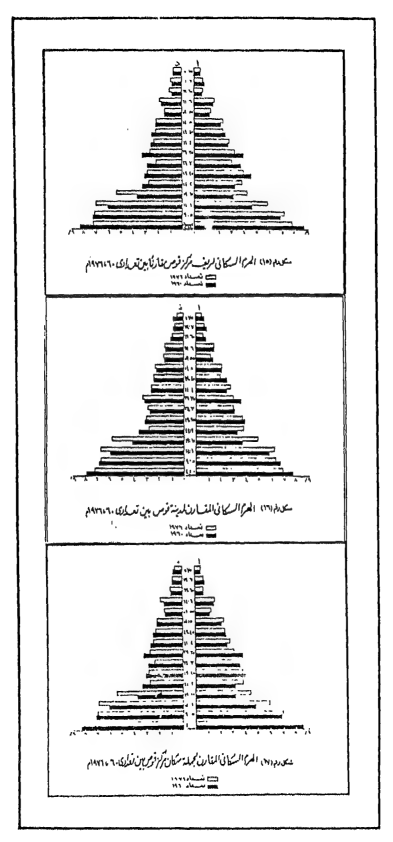
من الجدول السابق والأشكال وقم (١٥ ، ١٦ ، ١٧) يلامط: -

أ - صفار السن (صفر - 16 سنڌ)

بلغت نسبة عند الفتة العمرية في سنة ١٩٦٠م بدينة قوص ١٩٠٨م من جملة السكان، وفي تعداد ١٩٧٩م يلفت نسبة عند الفتة ١٩٦٦٪ من جملة السكان، وفي ريف مركز قوص يلفت نسبة عند الفتة ١٩٦٦٪ من جملة السكان في سنة ١٩٦٠، وفي سنة ١٩٧٦م يلفت ١٩٧٨٪ من جملة السكان بزيادة ١٩٦٠، عن تعداد ١٩٦٠م، وهذا يذل على زيادة عدد المواليد في الريف عن مدينة قوص، وقفل هذه الفتة العمرية (صفر - ١٩٦١م، وهذا يذل على زيادة عدد المواليد في الريف عن مدينة قوص، وقفل هذه الفتة العمرية (صفر - ١٩٧١م، وهذا يقل على السكاني.

 ⁽١) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - مدينة الإسكندرية - مرجع سايق -, ص ٧٨١ .
 ب - قتحى محمد أبر عيائة - جغرافية السكان - مرجع سابق - ص ٣٧٧ .

 ⁽۲) الجهاز المركزي للتمينة العامة والإحساء - تعدادى ١٩٦٠ - ١٩٧٦ - محافظة قنا - القاهرة - صفحات متقرقة ،
 وقام الباحث بحساب النب المنوية .



ب – متوسطو السن (١٥ – ٦٤ سنة) .

بلغت نسبة هذه الفئة العمرية (١٥ – ١٤ سنة) بمدينة قوص فى تعداد ١٩٦٠م ٢ر٥٥٪ من جملة السكان، وفى تعداد ١٩٧٦م بلغت ٢ر٥٥٪ من جملة سكان المدينة، بزيادة ٢٪ عن تعداد ١٩٦٠م، ويلاحظ من الهرم السكانى للمدنية، أن هذه الزيادة تتضح فى الفئة العمرية من ١٥ ~ ١٩ سنة، وترجع هذه الزيادة بصفة عامة لطبيعة المدينة، حيث تتاح فرص العمل بها عن الريف، وبخاصة بعد إنشاء مصنع السكر بقوص، مما له أثر واضح فى جذب العمالة.

وفى ريف مركز قوص بلغت نسبة السكان فى الفئة العمرية (١٥ – ٢٠سنة) فى سنة ١٩٦٠م ٢ ر٤٥٪ من جملة السكان، ويلاحظ انخفاض نسبة هده الفئة في تعداد ١٩٧٦م عن تعداد ١٩٦٠م بنسبة هد٠٪ من جملة السكان، ويرجع ذلك لهجرة فئة من الشباب للعمل خارج الريف، ويلغت نسبة هذه الفئة لجملة سكان مركز قوص ٢ر٤٥٪ فى تعداد ١٩٦٠م و ٣ر٤٥٪ فى تعداد ١٩٧٦م، بزيادة ١ر٠٪ من جملة السكان، وهذه الفئة العمرية الوسيطة يقع عليها عب، إعالة المجتمع (عب، الاعالة النظري).

ج - كبار السن (٦٥ فأكثر)

تشير الأرقام إلى إنخفاض نسية هذه الفئة بدينة قرص، فكانت في سنة ١٩٦٠م ٥٪ من جملة السكان، بينما بلفت ٨ر٣٪ من جملة السكان في سنة ١٩٦٠م، بانخفاض ٢ر١٪ عن سنة ١٩٦٠م.

وفي ريف مركز قوص بِلْفت نسبة كبار السن فى سنة ١٩٦٠م ٢ر٤٪ من جملة السكان، وفى سنة ١٩٦٠م بلغت ٣ر٤٪ من جملة السكان فى سنة ١٩٧٠م بلغت ٣ر٤٪ من جملة السكان فى سنة ١٩٧٠م و ١٩٧٦م أيضا .

ويحساب نسبة الإعالة Dependency Ratio ، لسكان مدينة قوص وريف مركز قوص في سنة الإعالة ١٩٧٦م، يتضع الآتي : -

- بلغت نسبة إعالة الصغار بدينة قوص ١٠٤ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، وبلغت نسبة إعالة الصغار ١٥٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومن ثم تكون نسبة الإعالة الكلية نسبة إعالة الكلية ١٠٠ من السكان في سن العمل (١٥ - ٥٩)، وتبلغ نسبة الإعالة الحقيقية ٣١٣ تسمة لكل ١٠٠ من السكان ذوى النشاط، (٦ سنوات فأكثر)، أي يعول كل شخص من جملة ذوى النشاط ٣١٠ نسمة من السكان غير العاملين .

وقى ريف مركز قوص، بلغت نسبة إعالة الصفار ١٠٦ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومن ثم تكون نسبة الإعالة ويلغت نسبة إعالة الكبار ٧ركُ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومبئ ثم تكون نسبة الإعالة الكلية ٨ر٨٨ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، وتبلغ نسبة الإعالة الحقيقية ٢٧٩ نسمة لكل الكلية ٨ر٨٨ لكل ١٠٠ من السكان ذرى النشاط (٦ سنوات فأكثر)، أو يمعنى آخر يعول كل شخص من جملة ذوي النشاط ١٠٠ نسمة من السكان غير العاملين، ويلاحظ انخفاض نسبة السكان المعولين في الريف عن مدينة

قرص، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة السكان ذوى النشاط في الريف عن المدينة، وخاصة في فئات السن الصغيرة، ويؤدى هذا الارتفاع بدوره إلى انخفاض نسبة الإعالة الحقيقية في الريف عن المدينة (١). ومن دراسة التركيب العمري للسكان في حضر وريف مركز قوص ومقارنتة بمحافظة تنا والجمهورية من النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م، كما يوضحها الجدول التالي : ~

جدول رقم (٢٠) التوزيع النسبى للسكان حسب القنات العبرية العريشة في حضر وريف مركز قرص ومقارنتة بمحافظة قنا والجمهورية ١٩٨٦ (٢)

الجمهورية	محافظة تنا	جملة مركز قوص	ریف مرکز قوص	مدينة قوص	النثات العسرية
7.	%	′ ′/.	%	/.	(سنة)
46.7	40,44	P7,7.	WV, -A	TE. 0.	أقل من ۱۲
77,44	٧٠,٥٧	04,04	٥٨,٩٩	77.1.	70-14
۲,۸۶	۳, ٦٦'	٣,٨٣	٣,٩٣	4.6.	٦٥ فأكثر
7.1	<i>/</i> .\	%١٠٠	%\ ··	7.1	جملة

يتضح من الجدول السابق مايأتي : -

- صغار السن (أقل من ١٢ سنة)

يلاحظ من الجدول السابق ارتفاع نسبة هذه اللئة في ريف مركز 'قرص (٨٠ ر٣٧٪ من جملة السكان) عن نسبة مدينة توس بمقدار ٨٥ ر٧٪ و عن محافظة قنا بأندار ١٣٠ /١٪ وعن الجمهورية باتدار ٢٩ ر٧٪ من جملة السكان، ومن ثم يتضح أن نسبة الأطفال في ريف منطقة الدراسة أعلى منها في محافظة قنا والجمهورية، ويرجع ذلك إلى ارتفاع معدل المواليد في الريف .

- طرق تباس نسب الإعالة هي : -

(۱) نسبة إعالة الصفار عدد السكان أتل من ۱۵ سنة مدد السكان في المدى (۱۵ – ۹۹)

(۲) نسبة إعالة الكبار عدد السكان من ۲۰ سنة فأكثر برد) عدد السكان في المدى (۱۵ – ۵۹)

(٣) نسبة الإعالة الكلية = مجموع نسبة إعالة الصغار ونسبة إعالة الكبار.

(2) نسبة الإعالة المتيتية عدد السكان المولين لكل السكان غير العاملين بين العاملين بين العاملين بين العاملين

انظر فتحى محمد أبو عبائة - مدخل إلي التحليل الاحصائى في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - س ص. ٢٤٣ - ٢٤٢ .

 (٢) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها، الجهاز المركزى للتميئة العامة والإحساء - النتائج الأولية لتمداد ١٩٨٦م - محافظة تنا - ص ٩٢، الجمهورية - ص ٤٣.

- مترسطر السن (۱۲ - ۱۵ سئة)

يتضع من الجدول السابق انخفاض نسبة هذه الفئة في ريف مركز قوص (٩٩ر٥٨٪) عن مدينة قوص بقدار ١٩ر٥٨٪) عن مدينة قوص بقدار ١٩ر٣٪ والجمهورية ١٩٩٣٪ من جملة السكان، ويرجع ذلك إلى هجرة الشباب من ريف مركز قوص، ويلاحظ انخفاض نسب هذه الفئة في مركز قوص ومحافظة قنا بصفة عامة عن الجمهورية، بينما تقترب مدينة قوص من الجمهورية في نسب هذه الفئة العمرية.

- كيار السن (١٥ فأكثر)

يتبين من الجدول السابق ارتفاع نسة كبار السن في ريف مركز قوص (٩٣ر٣٪ من جملة السكان) عن مثيلتها في مدينة قوص (٤ر٣٪ من جملة السكان) ومحافظة قنا (٣٦٦٦٪ من جملة السكان) والجمهورية (٨٨ر٣٪ من جملة السكان) ويرجع ذلك إلى عردة كبار السن إلى مواطنهم الأصلية، ويلاحظ بصفة عامة ارتفاع كبار السن في جملة مركز قوص ومحافظة قنا عن الجمهورية .

أما عن التركيب النوعي، بلغت نسبة النوع Sex Ratio في مدينة قوص ١٠٣ ذكر/مائة أنشى في سنة ١٩٧٦م وفي ريف مركز قوص ٩٧ ذكر /مائة أنثى ،وفي تعداد ١٩٨٦م بلغت نسبة النوع بدينة قوص ١٠٣ ذكر/مائة أنثى، وفي ريف مركز قوص ٩٨ ذكر / مائة أنثى أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص وضعها الجدول التالى: -

جدول رقم (۲۱) نسبة النوع رقى تواحي مركز قوس ۱۹۷۹ (۱)

نسبة النوع	الناحية	تسية النوع	الناحية	نسبة النوع	الناحية	نسبة الثوع	التاحية
44,	جزيرة مطيرة	41,	المُخزن	44,4-	الشعراني	1.4,	مدينة قرص
44,4	حجازة قبلى	16,	المسيد	44,4.	العتب	46,6.	الجمالية
۹۸,	حجازة بحرى	46,	المري	44,	العليقات	41,47	الحراجية
1.7.4.	خزام	41,	المفرجية	1.4,	الميايشة	AY, 3.	1141
44,4.	شنهور	4.,	المتربية	1.0,	الكراتية	AY, 4 -	الحسر والجعافرة
44,	عياسة	44,7.	جراجوس	A7,	الكلالسة	40,4.	الخرانقة

يتضح من الجدول السابق أن أدنى نسبة للذكور توجد في ناحية الحمر والجعافرة (٨٢/ ذكر/ مائة

⁽١) الجهاز المركزى للتمهشة العامة والإحساء - التعداد العام للسكان والإسكان ١٩٧١ - محافظة تمنا - ١٩٧٨ - ص ٨٥ - ٨٨ وقام الباحث بحساب النسب.

نسبة النوع = عبد الأكور × ١٠٠ مدد الاتات

راجع : -

⁻ فتحى محمد ابو عبانة - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص ٧٤٤ .

أنثى)، وأعلى نسبة سجلت في ناحية خزام (١٠٢٥ ذكر/ مائة أنثى)، ويلاحظ انخفاض نسبة الذكور فى أغلب قرى مركز قوص، ويرجع ذلك إلي هجرة الذكور للعمل في المدن، كما هو واضح في مدينة قوص (١٠٣ ذكر/مائة أنثى).

ب - تركيب السكان حسب النشاط الإقتصادى : -

من دراسة وتحليل الأرقام الواردة بجداول التعداد عن توزيع السكان حسب أقسام النشاط الإقتصادي، تتضح صورة الأساس الإقتصادي وطبيعة حرف السكان في حضر وريف مركز قوص .

جدول رقم (۲۲) التوزيع العددى والنسبى للسكان حسب أتسام النشاط الاقتصادى (۲ سنوات قاكثر) في حضر وريف مركز قوص مقارناً بمحافظة قنا ۱۹۷۹ (۱)

أتسام النشساط	مديثة	قوص	ریق مرکز	ز قوص	جملة مركز	جملة محافظة
1	علد	%	عبد	%	قوس ٪	<u> // Ш</u>
الزراعة وصيد البحر والبر	1416	14,44	1444.	74,77	38,74	٦٧,٧٧
المناجم والمحاجر	٧	٠,٠٧	414	٠,٦١	٠, ٥١	٠,٣١
السناعات التحريلية	1941	11.01	1441	٤,٩٣	٦,٨٤	3,49
الكهرباء والغاز والمياه	*1	١,٦٤	٦٣	۰٫۱۸	٠,٢٦	٧٤,٠
التشييد والبناء	771	٧,٨٧	1444	4,70	٤, ٤٤	۳,۱۹
التجارة والمطاعم والفنادق	Y-Y0	40,44	1677	٤,٠١	۸,۱۲	٦,٢٨
النقل والتخزين والمواصلات	414	٦,٨٠	210	1,14	٧,٢٣	۲,۸٤
التمويل والتأمينات	141	1,74	74"	٠,١٨	٠,٤٧	٢٤,٠
خدمات المجتمع	1411	14,04	7.44	۵,۸	۸,۱۷	1.,£4
أنشطة غير كاملة التوصيف	111	1,54	704	۰,۷۳	٠,٨٧	1,44
جملة	۸۰۲۰	χ.\	40111	<u>٪۱۰۰</u>	%\··	χ1
جملة ذوى النشاط	A.Y.	44,24	70171	44,74	۳۲,۰٤	77.Y Y
جملة من ليس لهم نشاط	11111	Y-,04	77771	74,41	47,44	77,78
جملة	77717	%\	1.4504	% \	// ١٠٠	%\ ···

⁽١) الجدول من إعداد الهامث، والأرقام مصدرها الجهاز المركزي للتمبئة العامة والإحصاء - النتائج التفصيلية محافظة تنا ١٩٧٦ - مرجع سابق - ص ١٧١ - ١٧٥ .

من دراسة الجدول السابق بتضع التفاوت في التوزيع النسبي للسكان على أقسام النشاط الإقتصادي بين حضر وريف مركز قوص ومحافظة تنا، ففي قطاع التجارة بلفت نسبة العاملين به في مدينة قوص ٧٨ر٥٧٪ من جملة السكان ذوى النشاط، وبلغت في ريف مركز قوص ٧٠ر٤٪ من جملة السكان ذوى النشاط، وبلغت في ريف مركز قوص و معافظة تنا، ومن ثم يلاحظ تفوق درى النشاط، و ٢١ر٨٪ لجملة سكان مركز قوص وجملة مركز قوص ومحافظة تنا، وفي دراسة عن مدن مدينة قوص في هذا النشاط التجاري، الرجد القبلي اوضحت أن مدينة قوص تشغل المرتبة الأولى في نسبة العاملين في قطاع النشاط التجاري، متفوقة بذلك على ٤٥ مدينة قوص في هذا النشاط البعد التاريخي، فمدينة قوص تسم بالطابع التجاري منذ العصور القديمة وحتي اليوم عارس سكانها النشاط التجاري أكثر من أي نشاط آخر. – ولاحظ ذلك الباحث من الدراسة الميدانية .

وتأتى الرظيفة الصناعية كسمة عيزة للمدينة عن الريف، حيث بلغت نسبة العاملين في قطاع الصناعة التحويلية ٩٥ر٩١٪ من جملة ذرى النشاط، وتتفرق مدينة قوص على محافظة قنا في هذا النشاط.

ويأتى قطاع الخدمات في المرتبة الثالثة في مدينة توص وتبلغ نسبة العاملين بد ٩ ٥ (١٨٪ من جملة ذوى النشاط، وبعد تشاطأ عيوا للمدينة عن الريف .

وتبلغ نسبة العاملين في قطاع الزراعة وصيد البحر والبر بدينة قوص ١٧٦/٣٨٪ من جملة ذوى النشاط، بينما النشاط، بينما تصل نسبة العاملين في ريف مركز قوص إلى ١٢/٩٧٪ من جملة ذوى النشاط و ٢٧ر٢٧٪ في محافظة تصل نسبة العاملين في ريف مركز قوص إلى ٢٢ر٢٩٪ من جملة ذوى النشاط و ٢٧ر٢٧٪ في محافظة تنا، وبعد هذا نشاطأ بميزاً للمحلات العمرانية الريفية عن المحلات العمرانية الحضرية .

وبحساب نسب العاملين في النشاط الزراعي والخدمات والصناعة التحويلية وما إليها لجملة مدينة قرص وريف مركز قرص ومحافظة تنا، يتبين أن نسبة العاملين في قطاع الخدمات في مدينة قرص ١٠٠٣٪ من جملة ذوى النشاط و ٢٦ر٥١٪ لجملة سكان الريف بمركز قوص و ٩٥ر٢٤٪ لجملة سكان المحافظة ذوى النشاط، وفي قطاع الزراعة وماإليها تبلغ نسبة العاملين في ريف مركز قرص ٢٢ر٩٧٪ وفي مدينة قوص ٨٣ر١٧٪ من جملة ذوى النشاط، أما في قطاع الصناعة التحويلية وماإليها، تأتى مدينة قوص في المرتبة الأولى ١٥ر٩١٪ من جملة ذوى النشاط بها، ومحافظة قنا ٢٨ر٧٪ من جملة ذوى النشاط بها، ثم ريف مركز قوص بنسبة ٤٥ر٥٪ من جملة ذوى النشاط، أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص، من حيث توزيع السكان على أقسام النشاط المختلفة، يوضحه الجدول

⁽١) قتحى عبد الله عثمان فياض - مرجع سابق- ص . ١٤ ملاحق .

جدول رقم (۲۳) التوزيع النسبى لسكان ريف مركز قوص حسب اقسام النشاط الاقتصادى (۲ سنوات قاكثر) ۱۹۷۹م (۱)

ليسالهمتشاط	ذري النشاط	χ\ · ·	أنشطة غير كاملة التوصيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		التجارة والطاعم واللئسسادق	السناعة والمناجم والمعاجر	الزراعة وماإليها	الناحية
Х	×		1/.	%	Х	χ.	%	Ì
77,64	77.17	1	٠,٥٣	17.77	٤,.٧	7,49	٧٦,٠٦	المالية
74, 17	P1.4Y	١	1,17	14.44	4,7-	1,71	A£	المراجية
41.16	777	1	٠,4٧	19.45	11.74	17,87	LL.TA	1111
Y7 A	14.47	1	٠,٢٤	٧,٨٠	٧,٩٠	7,7.	۸۷.۱۱	الحدوالجعائرة
4.,14	74.71	١	1.4-	11.4.	7,7.	۲,۸۰	41.4.	اخرانتة
٧٠,٣٢	44,74	١	٠,٨٨	16, .4	17,17	17,07	45,75	الشعراتى
30,77	45.74	1	12,0	17.10	. 1,44	17.0	A7.A7	المتب
14,44	4.,11	1	٠,٣٠	6,.0	7.1.	7,-1	A4,46	المليقات
40.00	74,47	١	.,48	17.46	7,47	4.44	77.57	الميايشة
Y.,.Y	74,44	١,	.,4.	114	7,44	1,77	۸٤,٧٣	الكراتية
V1,45	44.1.	1	.,4.	4.44	1,04	Y A	47.77	الكلائسة
77.70	77,70	J,	.,41	0,44	7,44	.,٧٢	10.78	المخزن
74,75	71.77	1	٠,۵١	4,71	7,.4	1,50	4.,17	السيد
19,76	F 71	1 1	1,1.	71,4	7.47	10,61	17,77	المرى
77,77	77.74	١	۰,۸۱	74,41	7,4.	7,56	47.46	المفرجية
41,16	YA 1	1	.,٧4	¥,.,	0.04	6,44	A7.11	المتربيد
14,17	776	١,	1,.4	14,	V, .4	¥, 4A	77.77	جراجوس
71,16	79.19	١,	1,14	7.4	1.77	7,71	11.77	بزيرة مطيرة
17.44	77.67	1	۸۲,۰	A, Y	r 0,47	4,.1	A+,14	حجازة قبلى
44,56	77.44	١,		A, T	A 7,55	1,71	A1.44	حبازةبحرى
76,	m,	1,	1	14.4	Y 7.4A	1,71	44.44	خزام
77,74	44.44	1	. i	17,1	1	1,11	AY. 11	شنهود
- 1	44,44	1				1,71	i i	عباسة
70,14		1		11		6,01		حدلة ريف قرص
77,71	47,74	1		11.1		8,7		انة بذي تلب
74,71	76.79	1,	1 1 11		1			

الجدول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - محافظة قدا ١٩٧٦ - صفحات متعددة .

يلاحظ من الجدول السابق والشكل وقم (١٨) مايأتي : -

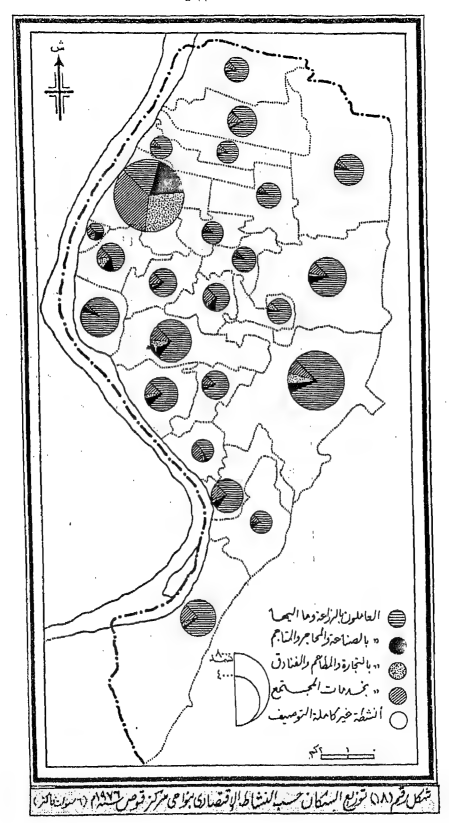
نواحى يعمل أقل من ٧٠٪ من جملة ذوى النشاط بها فى قطاع الزراعة، وتضم هذه الغنة ٤ نواحى (٢٩ر٧٠٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى الشعراني - المعرى - المغرجية - الحلة ، وهذه النواحى تقع بالقرب من مدينة قوص، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة العاملين فى قطاع الزراعة حتى تصل إلى ٢٥ر٤٤٪ فى ناحية الحلة، ويرجع هذا الانخفاض أيضاً إلى صغر الزمام الزراعى التابع لهذه النواحى، فقرية الحلة زمامها الزراعى ٢٠ فداناً فقط، ويرجع انخفاض زمام هذه القرية إلى انشاء مصنع سكر قوص على أراضى هذه القرية، ولذلك يلاحظ ارتفاع نسب العاملين فى قطاعات النشاط الأخرى، وخاصة الصناعة التحويلية التى تبلغ ٢٣٪ من جملة دوى النشاط فى قرية الحلة .

- نواحی یعمل بها من ۷۰ ۸۰٪ من جملة ذوی النشاط فی قطاع الزراعة، وتعسم هذه النئة ٤
 نواحی (۱۳۹ر۱۷٪ من جملة نواحی مرکز قرص) وهی الجمالیة جراجرس خزام العیایشة.
- نواحى يعمل بها من ٨٠ ٩٠٪ من جملة ذوى النشاط فى قطاع الزراعة وعددها ١١ ناحية (٢٨ر٤٤٪ من جملة نواحى مركز قوص)، وهى الحراجية الحمر والجعافرة الخراتية العقب العليقات الكراتية الكلالمة المقربية حجازة قبلى حجازة بحرى شنهور وهذه النواحي تضم زمامات زراعية كبيرة .
- نواحى يعمل بها أكثر من ٩٠٪ من جعلة السكان ذوى النشاط فى قطاع الزراعة، وتضم هذه الفئة ٤ نواحى (١٣٩٧٪ من جعلة نواحى مركز قوص) وهى المخزن – المسيد – عباسة – جزيرة مطيرة، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية أن سكان قرية جزيرة مطيرة يمارسون حرفة الصيد فى بحيرة ناصر (السد العالى) حيث لاتوجد أسرة إلا ويعمل أحد أفرادها فى حرفة الصيد، وبسؤال الباحث لأحد كبار السن فى هذه القرية، ذكر أنهم توارثوا هذه المهنة عن أجدادهم، ويرى الباحث أن السبب نى ذلك يرجم إلى أصل نشأة هذه القرية حيث كانت جزيرة فى وسط نهر النيل .

أما عن الصناعة التحويلية والمناجم والمحاجر، يتضع من الجدول رقم (٢٣) ارتفاع نسب العاملين في هذه القطاع في نواحي الحلة ٥٧ر٣٪ - والشعراني ٥٣ر١٪ - جراجوس ٥٨ر٧٪ - الجمالية ٧٠ر٦٪ - حجازة بحرى ٧٦ر٦٪ - العيايشة ٧٨ر٥٪ - حجازة قبلي ٥٠٠١٪ من جملة ذوى النشاط.

وفى قطاع الخدمات يلاحظ ارتفاع نسب العاملين به فى نواحي المفرجية ٩١ر٣٩٪ - المعرى ٩١٪ - المعرى ٢٠ر٢١٪ - الحلة ٩٢ر٢٠٪ - خزام ٢٧ر٢٠٪ الشعراني ٢٠ر٤١٪ من جملة ذوى النشاط .

عما سبق يتضح أن النشاط الزراعى يشغل المرتبة الأولى فى أقسام النشاط المختلفة بجميع نواحى مركز قوص، حيث يبلغ عدد النواحى التى يعمل بها أكثر من ٨٠٪ من جملة ذوى النشاط ١٥ ناحية (٢٢ر ٢٥٪ من جملة نواحى مركز قوص) .



ج - تركيب السكان حسب الحالة التعليمية : -

من دراسة الأرقام الواردة في النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م، تتضح صورة الحالة التعليمية لسكان حضر وريف مركز قوص .

جدول رقم (۲٤) التوزيع العددى والنسبى لسكان حضر وريف مركز قرص حسب الحالة التعليمية (۱۰ سنوات فأكثر) مقارناً بمحافظة قنا والجمهورية ۱۹۸۸ (۱)

٠.	۲۰۶	Ŀ	محالظة	يخ تمومس	وياف مراً	ءُ قوص	مديث	اغالة التعليمية
%	aie.	%	عند	%	مند	Z	عدد	
0 - , 7 0 £7, 70	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	48,77 £1,7£	041414 1-12144	74,44 44,44	6-11A 47646	47,74 74,73	17504	متعلمون أميون
۲۱۰۰	TCYYTT1	X1	17.71.6	χι	144064	χ1	41.74	جملة

يتضح من الجدول السابق الآتي: -

- ارتفاع نسبة المتعلمين بدينة قوص (١٥ ر٥٩٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فاكثر) عن ريف مركز قوص بقدار الضعف تقريباً ، حيث تبلغ نسبة المتعلمين في ريف مركز قوص (١٠ ر٣٠٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر)، ويرجع ذلك إلى طبيعة مدينة قوص الحضرية، وتفوق مدينة قوص نسبة الجمهورية (١٥ ر٥٠٠٪)، بينما تفوق محافظة قنا كل من مدينة قوص وريف قوص والجمهورية.
- ارتفاع نسبة الأمية في ريف مركز قوص حيث تبلغ (٢٩,٩٦٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر)، عن مدينة قوص (٢٨,٣٥٪) ومحافظة قنا (٦٢,٤١٪) والجمهورية (٣٥,٤٩٪) من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر، ومن ثم يلاحظ مدى انخفاض نسبة المتعلمين إلى نسبة الأمية . أما عن التفاوت بين نواحى مركز قوص (جدول رقم ٢٥, ٢٦) يوضع ذلك.

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها : -

أ - رائجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م - محافظة تنا - مرجع سابق - ص. ٥٦ - ٥٧ .

ب - الجهاز المركزى للتمبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولبة لتعداد ١٩٨٦م - للجمهورية - مرجع سابق - ص. ٥١ .

جدول رقم (۲۵) الترزيع النسبى لسكان ريف مركز قوص حسب الحالة التعليمية (۲۵) . (الأفراد ۱۰ ستوات فأكثر) سنة ۱۹۷۹ (۱) .

جىلىة ۱۰۰٪	غیر مهین ٪	أم <i>ى</i> ٪	ب ترا ویکتب ٪	مزهل أقل من جامعي ٪	مؤهل جامعی ٪	الناحية
7.1	/-	<i>/</i> ·	<i>'</i>	,	/•	
1	.,4.	YA,4+	17.4.	٧,١٠	., ۲.	المالية
١	1,4.	44,44	17,76	11,41	٠,٢٣	الحراجية
١ ، ا	.,.٧	77,.0	71.1.	14,45	٠, ٤٤	11±1
١	٠,٤٠	A0,4.	٧,٧.	4,4.	.,1.	الحسر والجعافرة
١	٠,٣٠	V4, £-	17,0.	٧,٧.	٠,١٠	الخرائقة
١	1.7.	٧٠,٠٠	14.4.	1.,4.	٠,٣٠	الشعرانى
1	.,4.	۸۶,۱۰	. A.3-	1,40	.,	المتب
١ ،	4.	AY, a.	۸,	٧,٨-	٠,٣٠	العليقات
1	٠,٨٠	۸۲.0٠	4,4.	٧,٣-	٠,١٠	العيايشة
١.,	.,4.	04,0.	44,4.	11,4.	٠,٣٠	الكراتية
1	٠,٣٠	YA.YY	17.0.	۸,۱۳	٠,٣٠	الكلالسة
1.00	٠,٧٠	44.47	4,4.	٤,٨:	٤,٠٤	المخزن
١	٠,٤٠	AO,YE	۸٫۸۰	٠,٠٩	صلس	المسيد
١	٠,٤٦	٧١,	Y+,Y+	٧,٦٠	٠, ٢٤	المرى
1	.,	٧٥,٨٣	16.74	۸,٦٣	۰,۲۵	المفرجية
V	٠,٣،	¥£,0.	14,4.	۸,۲۰	٠,٣٠	المقربية
1	٠,٠,	٧٥,٦٠	16.4.	٨,٩٠	٠, ٧.	جراجوس
١	1,11	47.16	A, 7£	٤,٣٠	٠,١.	جزيرة مطيرة
١	٠,٧٠	74,1.	۲۲ , ۳۰	٧,٧.	٠,٢٠	حجازة تبلى
١	.,	A£, 64	4, 4.	4,66	٠,٢٠	حجازة بحرى
\ \	.,	۸٧,٣٠	4,	۲.٠٨	٠,١٢	خزام
١	٠,٣٠	٧٧,	14	4,0.	٠,٢،	شنهور
1	٠,٥١	٨٥,٥٠	1,04	1,44	.,.0	عياسة
7.1	٠,٦٠	٧٨,١٠	17,50	Y,10	.,٢.	جملة المركز

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصرها الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج التفصيلية ١٩٧٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص ٢٥٧ - ٢٥٧ .

جدول رقم (۲۱) التوزيع النسبى للسكان في نواحي مركز قوس حسب المالة التعليمية (۱۰ سنوات فأكثر) سنة ۱۹۷۱) (۱۱)

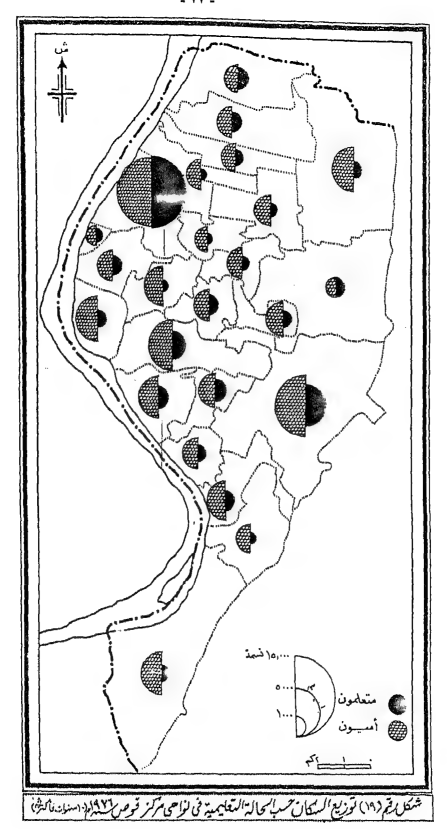
آميون ٪	متعلمون ٪	الناحية	أميون //	متعلمون ٪	الناحية
\0, \VE \1, \. \40, \AT \VE, \0. \V0, \T. \AT, \1E \T4, \1. \AE, \0\ \AY, \T.	\W, A\\ YA, 0 E YW, \\ Y0, Y- YW, A- \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	المسيد المرى المرجية المقربية جراجوس جزيرة مطيرة حجازة تبلى حجازة بحرى	YA, Y- YW, YY YY, . 0 A0, Y- YY, L- YY, AY, N- AY, 0-	Y.,Y. Yo,11 WW,AA 1W,Y. Y.,W. YA,Y. 1W,o. 1Y,Y.	الجمالية الحراجية الحدر والجعافرة الخرانقة الشعراني العتب العليقات العيايشة
۸۵,۵۰	17,44	شنهور عباسة	04,0. YA,YY A£,A4	Y.,97	الكراتية الكلالسة المخزن
٧٨.١	41.4.	جملة المركز			

من دراسة الجدولين السابقين والشكل رقم (١٩) يتضع مايأتي : -

أ - المتعلمون :

- نواحی تضم أقل من ١٥٪، وعددها ٩ نواحی (٣٩ر٣٩٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحمر والجعافرة العقب العلیقات المخزن جزیرة مطیرة المسید حجازة بحری خزام عباسة .
- نواحی تضم من ۱۵ ۳۰٪، وعددها ۱۰ نواحی (۴۵ر۱۵٪ من جملة النواحی برکز قوص)
 وهی الجمالیة الحراجیة الحرانقة الشعرانی العیایشة الکیلالسة المعری المفرجیة المقربیة جراجوس .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، وبياناته مستمدة من الجدول رقم (٢٥) بدون فئة غير مبين، واهتمد الهاحث على النتاتج التفصيلية لتعداد ١٩٨٦م بعد .



- نواحی تضم من ۳۰ - 20٪، وعددها ٤ نواحی (۱۳ر۱۷٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحلة - الکراتیة - حجازة قبلی- شنهور .

ب - الأميرن :

- نواحی تضم أقل من ۷۰٪، وعددها ۳ نواحی (۱۰۰۳٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحلة
 حجازة قبلی- الکراتیة
- نواحى تضم من ٧٠ ٨٠٪، وعددها ١٠ نواحى (٤٥،٣٤٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهي الجمالية الحراجية الترانقة الشعرائي الكلالسة المعرى المفرجية المقربية جراجوس شهور .
- نواحي تضم أكثر من ٨٠٪، وعددها ١٠ نواحي (٤٣ر٤٤٪ من جملة نواحي مركز قوص) هي الجمر والجعائرة العقب العيابشة المخزن العليقات المسيد جزيرة مطيرة حجازة بحرى خزام عباسة ، مما سبق يلاحظ ارتفاع نسبة الأمية بين سكان ريف مركز قوص، ويرى الباحث أن ارتفاع نسبة الأمية يرجع إلى العديد من الأسباب، منها نقص الخدمات التعليمية، عدم وعي السكان بأهمية التعليم (يتضع ذلك في قرية العليقات ٥ر٨٨٪ من جملة سكانها أميون) د توزيم السكان بين الحضر والريف .

يضم مركز قوص ٢٤ محلة عمرانية، منها ٢٣ محلة عمرانية ريفية، ومحلة واحدة عمرانية حضرية هي مدينة قوص عاصمة المركز، والجدول التالي بين تطور وغو سكان حضر وريف مركز قوص من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٦م.

جدول رقم (۲۷) التوزيع النسبي لسكان الحضر والريف هركز قوص مقارثاً بحافظة قنا والجمهورية من ۱۹۲۷ - ۱۹۸۸ (۱)

	2.0.5			حافظة تنا			مرکز قوص		سنة التعداد
X1	حضر ٪	// بن ی	7.1	حضر ٪	ريف ٪	Χ,	حضر ٪	٪ نان	
١	74,4.	Y٣,1.	١.,	1.,1.	44,1+	١	14,0.	۸۰,۵۰	1417
١	44.4.	٧١,٨٠	١	11.7.	AA,Y +	1	14,7-	۸۱,٤٠	1444
١	44.0.	٦٩, ٥.	١	14.4.	٨٧,٧٠	١	14,1-	A-,4-	1964
1	44	77,	١	10, 4.	A£,Y.	١	14,.6	٨٠,٩٦	144.
١	2.,0.	04,0.	١	14,	۸۱, ۰	١	14.12	۸٠,٨٦	1477
١	٤٣,٨-	47,70	١	17,4.	٧٧,١٠	١	14,4-	۸۰.۱۰	1177
١	64.4-	۵۱,۱۰	١	44,44	Y1,YY	1	14,41	A1,Y1	1441

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها .

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادات السكان من ١٩٢٧ - ١٩٨٦ - صفحات متفرقة .

- من دراسة الجدول السابق يتضح الآتي : -
- بلغت نسبة سكان الريف بمركز قوص ٥٠٠٨٪ من جملة السكان سنة ١٩٨٧م، وفي سنة ١٩٨٦م بلغت نسبة سكان الريف بمركز قوص ٧٩ر٨٨٪ من جملة السكان، بمعدل تغير ١٩٨٦٪ عن سنة ١٩٨٧. ومن ثم يلاحظ ارتفاع نسبة سكان الريف في سنة ١٩٨٦ عنها في سنة ١٩٨٧م، بينما بلغت نسبة سكان الريف في محافظة قنا ١٩٨٨٪ في سنة ١٩٧٧م وانخفضت إلى ١٩٧٧٪ في سنة ١٩٨٦م، وبلغ معدل التغير لسكان الريف في سنة ١٩٨٦م، وبلغ معدل التغير لسكان الريف في الجمهورية ٣٠٠٪ عن سنة ١٩٢٧م، ويتضح مما سبق أن نسبة سكان الريف في مركز قوص تزداد بينما تنخفض في محافظة قنا والجمهورية، وبالتالي يلاحظ الطابع الريفي الذي يغلب على منطقة الدراسة.
- بلغت نسبة سكان الحضر ١٩٧٥٪ بمركز قوص سنة ١٩٢٧م، وفي سنة ١٩٨٦م بلغت ١٢ر١٨٪ بانخفاض ١٩٧٩٪ عما كانت عليه في سنة ١٩٢٧م، بعدل تغير ٢ر٦٪ عن سنة ١٩٢٧م، بينما في محافظة قنا بلغ معدل التغير ٢ر٣١٪ عن سنة ١٩٣٧م، وبلغ معدل التغير في سكان الحضر بالجمهورية ٢ر٣٣٪ عن سنة ١٩٢٧م، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة سكان الحضر في مركز قوص عن المحافظة والجمهورية .

٥ - التوقع المستقبلي لحجم السكان بمركز قوص سنة ٢٠٠٠م.

يعدُّ تقدير حجم السكان في المستقبل نتاجاً هاماً للدراسة الديوجرافية، بل هو هدفها الرئيس والمتمم لها في الراقع حيث يعتمد على عرامل النمو السكاني الحيرية وعلى الفروض الخاصة بها (١).

وترجع أهمية تقدير حجم السكان في المستقبل، إلى أهمية هذا العنصر في التخطيط العمراني والإقتصادي والاجتماعي، وحتى يكون لأي تخطيط نتائج جيدة، لابد من الأخذ في الاعتبار حجم السكان في المستقبل. وقام الباحث باجراء تقدير لحجم السكان في ربف وحضر وجملة مركز قوص على أساس أربعة: احتمالات لمعدل النمو السنوي (٠ر٢٪، ٥ر٢٪ ، ٠ر٣٪ ، ٥ر٣٪)، باستخدام المعادلة الأسية .

لِّ رقم (۲۸) تقدیر حجم السکان برکز قوص سنة ۲۰۰۰م (۲۰)	(Y) _e	۲	سئة	قوص	عركز	السكان	حجم	تقدير	(YA)	رقم	بدول
---	------------------	---	-----	-----	------	--------	-----	-------	------	-----	------

جملة مركز قوص	جملة ريف مركز قوص	جملة مدينة قوص	معدلات النمو السئوية المحتملــــــــــــــــــــــــــــــــــ
W. A0 £ Y	Y0770A	071/4	χτ,.
44.441	Y07.YY	7.776	7.4.0
405410	74.787	76744	٧,٠
7 A • 70 •	W1188.	797.	%4,0

يتضح من الجدول السابق والشكل رقم (٢٠) الآتي :

ان حجم سكان مدينة قوص سنة ٢٠٠٠م. وفي حالة انخفاض معدل النمو السنوي إلى ٢٪ سيصل إلى ٥٦ الف نسمة تقريباً، وباحتمال معدل النمر السنوى في النترة بين تعداد ١٩٧٦ - ١٩٨٦ (٨٤ر٢٪ معدلًا النمسو السنسوي لمدينة قسوص) وفسي حالة استمرار هذا المعدل حتى سنة ٢٠٠٠م.

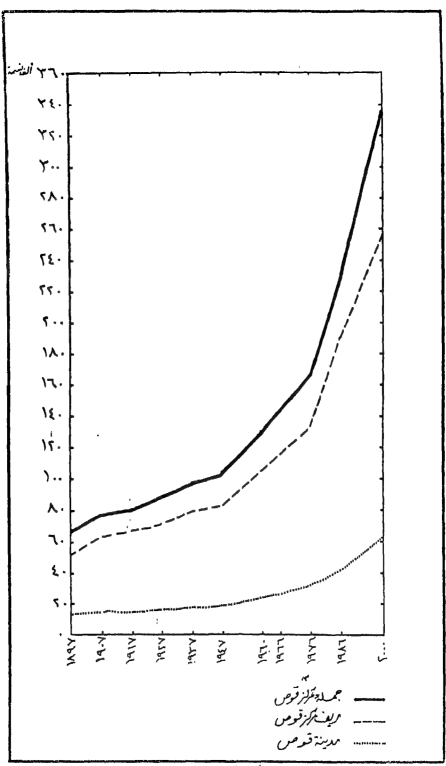
ر = معدل النمو السنوي، كي = عدد السكان في التعداد الثاني، ك، = عدد السكان في التعداد الأول.

⁽١) فتحى محمد أبر عبانة - دراسات في الجغرافيا البشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص ٧١ .

الجدول من إعداد الباحث طبقا لاحتمالات غو السكان حسب معدلات النمو السنوية المذكورة، والمعادلة الاسية هي: -ر = لوك٢ - لوك١ حيث

ن = الفترة الزمنية بين التعدادين راجم:

متحمد أبو عيانة - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية ... مرجع سايق - ص، ٢٣٨ - ٢٤٠ ،



شكل رقم (٢٠) تطور ونموسكان مركز قوص من الكيم المحتب سنة ٢٠٠٠ م

سيتمل عدد سكانها إلى ٦٠ ألف نسمة تقريباً، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٣٪ سيصل عدد سكانها إلى ٦٤ الف نسمة تقريباً، اما إذا ارتفع معدل النمو الى ٥ر٣٪ سيصل عدد سكانها إلى ٦٤ الف نسمة تقريباً، اما إذ ارتفع معدل النمو إلى ٥ر٣٪ سيصل حجم سكانها إلى ١٩٠ الف نسمة سنة ٢٠٠٠م.

وفى ريف مركز قوص سيصل حجم السكان في حالة انخفاض معدل النمو السنوى إلى ٧٪ إلى ٢٥٢ الف نسمة (ربع مليون نسمة)، بمتوسط ١٠٩٥٦ نسمة لكل قرية من قرى مركز قرص الحالية، وفي حالة استمرار معدل النمو السنوى بين تعداد ١٩٧٦ – ١٩٨٦م (١٩٨٨٪ معدل النمو السنوي لريف مركز قوص) سيصل حجم السكان إلى ١٥٨٨ الف نسمة بمتوسط ١١٢١٧ نسمة لكل قرية من قرى مركز قوص، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوى إلى ٥ر٢٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٥٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال معدل نمو سنوى ٣٪ سيصل حجم سكان ريف مركز قوص إلى ٢٥٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف الى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥ر٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ١٩٠٠ الف نسمة تقريباً وباحتمال ٥٠٠ سيصل حجم سكان الريف إلى ١٩٠٠ الف سنة ٢٠٠٠ م

عما سبق بلاحظ أن حجم سكان مدينة قوص وريف مركز قوص سبصل في سنة ٢٠٠٠م إلي ٣٠٨ ألف في حالة انخفاض معدل النمو السنوى إلى ٢٪، أو إلى ٣٣٠ ألف نسمة باحتمال معدل غو سنوى ٥ر٢٪، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٣٪ سيصل حجم السكان إلى ٣٥٤ ألف نسمة، وبالتالي سيصل نصيب الفود من المساحة الكلية لمركز قوص (٢١١٥١ فدان) سنة ٢٠٠٠م إلى ٣١ر٠ من الفدان، ويرى الباحث إنه في حالة اعداد أى تخطيط عمراني أو اقتصادي أو اجتماعي لابد وأن يؤخذ في الاعتبار حجم السكان المتوقع سنة ٢٠٠٠م.

أيضا من الشكل رقم (٢٠) يمكن تمييز ثلاث مراحل لنمو سكان مدينة قوص وريف وجملة مركز قوص لكل منها خصائصها.

المرحلة الأولى من ١٨٩٧ حتى ١٩٤٧م (أى على مدى ٥٠ عاماً) وتتسم هذه المرحلة بالنمو السكانى البطىء. والمرحلة الثانية من ١٩٤٧ حتى ١٩٧٦م (أى على مدى ٢٩ عاماً) وتتميز هذه المرحلة بالنمو السكانى السريع، ويرجع ذلك للإتخفاض فى معدل الوفيات وارتفاع معدل المواليد، (راجع جدول رقم ١١٠ و ١١)، والمرحلة الثالثة من ١٩٧٦ حتى سنة ٢٠٠٠م، وهذه المرحلة تتسم بالنمو السكانى الاتفجاري، ومن المتوقع أن يتضاعف عدد السكان فى ٢٤ سنة مدة هذه المرحلة.

ثانيا : عوامل أخرى :

١ -- الهجرات العربية القدية واستقرأر ألبدو

كان للهجرات العربية التى وقدت قدياً إلى منطقة الدراسة دور في نشأة وغو العمران بها، فمنذ أقدم العصور كان سكان الجزيرة العربية يخرجون مهاجرين من مواطنهم كلما اضطرتهم ظروف المعيشة التاسية، وقد دخل بعضهم إلى مصر عن طريق الصحراء الشرقية، ووصلوا إلى النيل عن طريق وادى الحمامات، وقد بقيت لهذا الطريق في جميع عصور التاريخ المصرى مكانة خاصة، وكانوا يسموند قدياً بطريق الآلهة إشارة إلى مجيء بعض اسلاقهم من هذا الطريق (١).

ومنذ الفتح العربي لمصر سنة ١٨ هـ - ١٢٥م، بدأت القبائل العربية في الهجرة إلى مصر، ومن أهم القبائل التي وقدت إلى منطقة الدراسة واقامت بها قبيلة العليقات، وهي قبيلة عربية من دُرية مسلم بن عبد الله، وهاجرت هذه القبيلة من الجزيرة العربية إلى الشام ثم دخلت إلى مصر بعد الفتح العثماني، واستقرت أولاً في سيناء ثم دخلت القليوبية ثم هاجر فرع منها إلى قوص، واستقرو في الهامش الصحراوي، وكانت تقوم هذه القبيلة بحراسة طريق التجارة من قوص إلى عيداب (٢)، وترجع نشأة قرية العليقات إلى استقرار هذه القبيلة.

ومن القبائل التى وقدت إلى منطقة الدراسة، قبيلة الجعافرة، وهى بطن من بئى هاشم من العدثانية، وقبيلة الحمر وهي من أشهر قبائل العرب^(٣)، وترجع نشأة قرية الحمر والجعافرة إلى استقرار هذه القبيلة .

وترجع نشأة قرية خزام إلى استقرار أحد بطون قبيلة خزام (٤) ، وهى من القبائل العربية التى وفدت واستقرت بخطئة الدراسة، ومن القبائل التي استقر بعض بطونها في مركز قوص، قبيله الهوارة، حيث تنتشر بطونها في محافظتي قنا وسوهاج (٥) ويستدل من أسماء القرى والتوابع الحالبة بحركز قوص على أسماء القبائل والبطون العربية التى وقدت إلى منطقة الدراسة واستقرت بها، ففي مركز قوص ١١٥ تابعاً يحمل اسم عزبة (٦)، وغالباً ماتسمى النجوع والعزب باسماء أشخاص أو أسماء القبائل مثل العليقات (قرية العليقات) خزام (قرية خزام). ويتضح دور استقرار البدو في نشأة وفي العمران بحركز قوص من دراسة تعداد ١٩٨٧م، حيث برجد به حصر للبدو (العربان).

⁽١) أحمد قخرى - دراسات في تاريخ الشرق القديم - الطبعة الثانية - القاهرة - ١٩٦٣ - ص. ٣٠ - ٣١ .

⁽٢) أحمد لطني السيد - العليقات والجعائرة وقبائل أخرى - الطبعة الأولى - القاهرة - ١٩٣٦ - ص. ٨٣ .

⁽٣) عمر رضا كعالة - معجم قبائل العرب القديمة والحديثة - الجزء الأول - بيروت - ص ١٩١٠ .

⁽٤) الرجع السابق - ص. ٢٩٩.

⁽٥) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الثاني - ص ٢٠٤ .

⁽٦) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء -تعداد سكان الريف- محافظة قنا ١٩٧٦ -القاهرة- ١٩٨٠ - ص٧٤- ٥٢.

جدول رقم (۲۹) التوزيع العددى والنسبي للعربان في نواحي مركز قوص سنة ۱۸۹۷ (۱)

جملة سكان	ئان	عر	الناحية	جملة سكان	ان	عريان	
الناحيـــة	٪ من جملة سكان الناحية	عدد		الناحيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٪ من جلة سكان الناحية	316]
1٧	A'tt	٧.	المتريية	454.	٤.٧٣	117	الجمالية
45.1	-,-		جزيرة مطيرة	٤١٧٢	71,7.	4-1	الحراجية .
7747	۸,١,٠	e 7.1	جراجوس	1274	7.10	4.4	1141
YATE	۰,۲۱	*11	حجازه	١٦٣٨	٤,	40	الحسر والجعافرة
7777	4,	727	خزام	Y - ££	1.,.4	Y+#	الخرائقة
1406 .	11.76	141	المفرجية	4.46	۳.۲۰	77	الشعراني
, 1047	٧٠,٧٣	TYA	شتهور	1044	.,	٨	المتب
•4•	١,٧-	١.	عياسة	*A£\	AY, 4.	EAYT	المليتات
16197	.,17	44	مديئة قوص	1770	١,٨٠	**	المسيد
				4401	4.6.	۲۳	المرى
21765	17,77	ATa.	جملة المركز	1414	١.٨٠	**	الميابشة

يلاحظ من الجدول السابق ارتفاع نسبة البدر في تواحى العليقات ٢ر٨٨٪ من جملة سكانها في سنة ١٨٩٧م الحراجية ٢ر٢١٪ - شنهرر ٢٣ر ٢٠٪ - المفرجية ٢٢ر١١٪ - الخرانقة ٢ر٠١٪ - خزام ٩٪ من جملة السكان، وفي مدينة قوص بلغت ٣٣ر٠٪ من جملة سكانها، ويتبين أن النواحى الهامشية عركز قوص كانت بها نسبة عالية من البدو (العربان)، وبالتالي أدى استقرارهم إلى غو هذه المحلات كما في حالة قرية العليقات. ويتبين من أسماء بعض نجوع النواحى الهامشية استقرار بعض قبائل العبابدة في نراحى العليقات - حجازة قبلي - حجازة بعرى - خزام، ومن القبائل التي استقر أحد بطونها في منطقة الدراسة قبيلة العقب، وهي بطن من كنانة (٢)، وترجع نشأة قرية العقب إلى هذه القبيلة، مما سبق يتضح دور الهجرات العربية التي وفدت إلى منطقة الدراسة في نشأة وغو العمران بها .

⁽١) مصلحة الإحساء والتعداد - تعداد سكان القطر المصرى ١٨٩٧ - الجزء الثاني - وجه قبلي - القاهرة - ص ٢٦٤٠ وقام الباحث بحساب النسب.

۲) عبد الله خورشيد البرى -- مرجع سابق- س. ۲۷ .

٢ - استخدام الأرض والأساس الإقتصادى :

يضم مركز قوص ٤١١٥٦ قداناً من جملة أراضى محافظة تنا (٤٢٥٥٤١) قداناً) بنسبة ٢٦ر٩٪ من جملة الزمام من جملة الزمام الكلى للمحافظة، وتبلغ جملة الزمام الزراعي ٣١٣٠٧ قداناً (١٠/٣٧٪ من جملة الزمام الكلى عركز قوص)، وجملة المنافع العمومية والسكن والبور ٩٨٤٥ قداناً (٩٣٣٪ من جملة الزمام الكلى عركز قوص).

وتتباين أغاط استخدام الأرض، قالإنسان يستخدم الأرض بصور شتى وعا يناسب متطلباته، ويعدُّ العمران من أكثر الظاهرات الجغرافية وضوحاً كنتيجة للعلاقة بين الإنسان والبيئة في تغيير المظهر الأرضى في صور الاستخدامات المختلفة للأرض، وللأنظمة الإقتصادية والإجتماعية والسياسية دوراً في تغيير أغاط استخدام الأراض (١).

جدول رقم (۳۰) التوزيع النسبي لاستخدام الأرض عركز قوص ۱۹۸۸ (۲)

الزمام الكلى					الزمام الكلي		
χ,	البو <u>د</u> والمنافع ٪	الزمام الزراع <i>ي</i> ٪	الناحية	χ,۱	البور والمنافع ٪	الزمام الزراعي /	
	7.	<u>/-</u>				 	
1	14,44	۸۱٫۸۰	المسيد	1	44,6.	77.7.	مديئة قوص
۱ ، ، ،	16,0.	٨٥,٥٠	المرى	1	۱۷,٤.	-F,YA	الجمالية
1	**,	٧٨,	المفرجية	١٠.٠	Y7,7•	٧٣.٤٠	اغراجية
١	13,1.	۸۳, ۹۰	المتربية	١٠٠.	AL, a.	10,0-	北비
۱ ۱۰۰۰	۲۰,۰۰	۸٠,٠٠	جراجوس	١٠٠	14,4.	A1,1-	الحسر والجعاقرة
\	44,84	٧٧, ٧٠	جزيرة مطيرة	١٠٠	14,6,	A-,4-	اغرانقة
١	10,4.	٨٤,٧.	حجازة قبلى	١	44,	٧٦,	الشعرائى
1	۲۳,۰۰	٧٧,	حجازة بحرى	١	74,0.	٧٦,٥.	العتب
1	٤٣,٢.	۵۲٫۸۰	خزام	١	٧٠,٨٠	74,74	العليقات
١	۲۰,۸۰	Y4, Y+	شنهور	١	Y4, Y+	٧٣,٨٠	العيايشة
١	11,7.	AA, Y+	عباسة	1	44,4.	77,7-	الكراتية
7.1	44.4.	٧٦,١٠	جسلة المركز ٪	١	14,1.	A7,4+	الكلالسة
	4860	414.4	قدان	1	14,4.	۸۷,۳۰	المخزن

⁽۱) أ - محمد محمد سطيحه - مرجع سايق - ص، ١٠٥ .

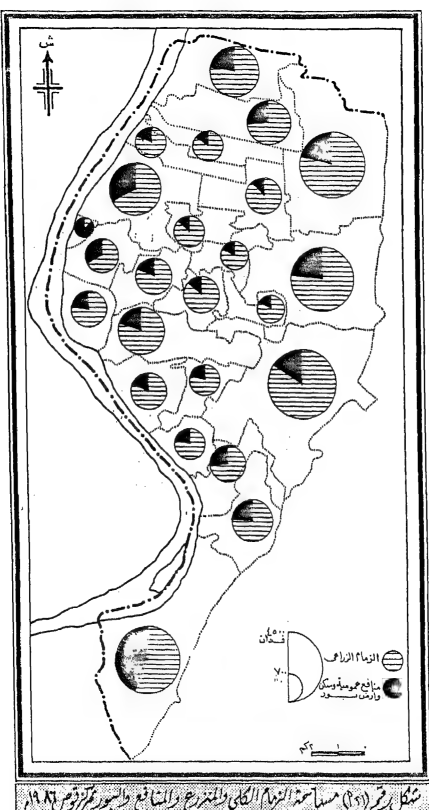
Dawson, J.A., Geography, London, 1983, P.14.

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها . - مصلحة الضرائب العقارية بدينة قرص، والإدارة الزراعية بدينة قوص.

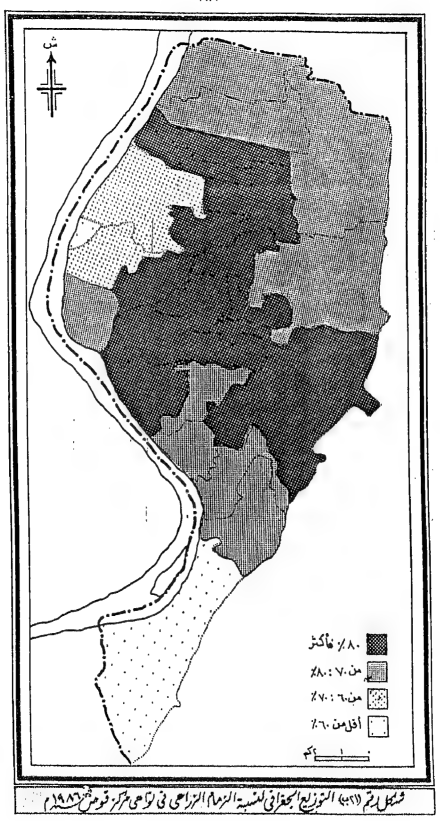
من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٢١أ ، ب) ويتصنيف نواسي مركز قوص حسب نسبة الزمام الزراعي يتضح الآتي : -

- أن هناك نواحى أقل من ٢٠٪ من جملة زمامها زراعى، وعددها قريتان (٣٨٠٨٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهما قرية الحلة وجملة زمامها الكلى ٣٨٦ فداناً، تبلغ نسبة الزمام الزراعى ٢٠ فداناً (٥ر٥١٪ من جملة الزمام الكلى لهذه الناحية) و ٣٢٦ فداناً جملة الأراضى المستغلة فى المنافع العامة والسكن والبور، ويرجع انخفاض الزمام الكلى والزراعى بهذه القرية إلى إقامة مصنع سكر قوص على أراضيها الزراعية، وقرية خزام يضم الزمام الزراعى ٨ر٥٥٪ من جملة الزمام الكلى للقرية، ويرجع انخفاض تسبة الزمام الزراعى إلى وقوع بعض الأراضى الصحراوية داخل زمام الترية.
- نواحي تضم من ٣٠ ٧٠٪ من جملة زمامها يستغل في الزراعة، وتقع في هذه الثنة قرية الشعراني، ومدينة قوص حيث يقع ضمن إطارها الإداري ١٦٨٠ فداناً أراضي زراعية تمثل ٢٠٨٠٪ من جملة الزمام الكلي التابع للمدينة .
- نواحى تضم من ٧٠ ٨٠٪ من زمامها يستغل فى الزراعة، وعددها ٩ نواحى (٥٠ر٣٧٪ من جملة تواحى مركز قوس) وهى الحراجية العقب العليقات العيايشة الكراتية المفرجية جزيرة مطيرة حجازه بحرى شنهور .
- نواحى تضم ٨٠٪ فاكثر من زمامها الكلى يستغل فى الزراعة، وتقع فى هذه الفئة ١١ ناحية (١٨ر٥٥٪ من عدد المحلات العمرائية بركز قوص) وهي الجمالية الحمر والجعافرة الخرانقة الكلالسة المغزن المسيد المعرى المقربية جراجوس حجازة قبلى عباسة، ويلاحظ وجود قري هذه الفئة فى وسط مركز قوص، ويرجع ذلك إلى عدم وجود أراضى بود أو صحراوية مثل القري الهامشية، أما القرى الهامشية فيلاحظ انخفاض نسبة الزمام الزراعى بها لوجود بعض الأراضى الصحراوية داخل زماماتها .

ما سبق يتضع أن الاستخدام الزراعى عمل الأساس الإنتصادى للسكان في نواحي مركز قوص، ومن دراسة التركيب المحصولي عركز قوص، تبين أن محصول قصب السكر يشغل ٦٣/٧١٪ من جملة الزمام الزراعي، أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث نسبة الأراضي المنزرعة بقصب السكر يوضحها الجدول التالى: -



مشكل رقم (٢٠١) مسما منذ النزمام الكلي والمنزرع والمثافع والسبور تمرز قوص ١٩ ٨،



جدول رقم (۳۱) التوزيع النسبى للمساحة المنزرعة يقسب السكر قى نواحى مركز قرص للموسم الزراعي ١٩٨٦/٨٥م (١)

معامل الأهمية	٪ من جملة الزمام	الناحية	معامل الأهمية	٪ من جملة الزمام	الناحية
النسبيسسة	الزراءـــــى		النسبيسة	الزراعـــــى	
1,72	٠١,٢٨	المسيد	٠.٨١	4١,٨٠	توص
1,77	٧٧,٤٠	المعرى	٠,٧٧	£4,£A	الجمالية
٠,٧.	٤٥,	المفرجية	1.77	۸۰,۳۰	الحراجية
1,14	Ya,	المتربية	1,.6	37.15	الحسر والجعافرة
١,٠٤	77, 70	جراجوس	٠,٩٣ أ	44, YY	الخرائقة
٠,.٧	11,14	جزيرة مطيرة	٠.٦٢	44.4.	الشعرانى
٠,٩٣	44,	حجازة قبلى	٠,٨٤	4T, A.	المتب
.,4.	۵Y, ۱A	حجازة يحري	١,٢.	٧٦,٣٠	العليقات
1.1.	٧٠,١٠	خزام	١, ٠٣	70,4.	العيايشة
١,٢٠	٧٥,٨٠	شتهور	1.14	٧١,٦٠	الكراتية
1,44	۸۱.۷۰	عباسة	٠,٨٨	84,81	الكلالسة
	74.41	جملة مركز ٪	1,14	٧٩,٢٠	المخزن
	14460	قوس قدان			

يتضح من الجدول السابق التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث نسبة محصول قصب السكر لجملة الزمام الزراعي، وبالتالي تتفاوت درجة الأهمية النسبية للمحصول في قري مركز قوص كما يلي : -

مساحة الأرض المزروعة في المركز

- تواحى يشغل قصب السكر ٥٠٪ من جملة زمامها الزراعسى وتضم هذه النشة ٤ نواحى

أنظره

⁻ نصر السيد نصر - جغرافية مصر الزراعية - مرجع سابق - ص ٢١ .

وتضم هذه الغثة ٤ نواحى (٢٩٣٧٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص) وهى المفرجية - الجمالية - الشعراني - جزيرة مطيرة ، ودرجة الأهمية النسبية لمحصول القصب في هذه النواحي أقل من - ٨٠٠، ومن ثم يلاحظ انخفاض أهميته النسبية كمحصول رئيس في هذه النواحي، ويرجع السبب في انخفاض نسبة محصول القصب بهذه النواحي للتربة حيث ترتفع بها التربة الرملية التي لاتصلح لزراعة هذا المحصول.

- نواحى يشغل قصب السكر من ٥٠ ٣٠٪ من جملة زمامها الزراعى ، وتضم هذه الفئة ٢ نواحى (٢٠٠٥٠٪ من جملة المحلات العمرانية يمركز قوص) وهى العقب الكلالسة حجازة قبلى حجازه بحري الخرانقة مدينة قوص، ودرجة الأهمية النسبية في هذه الفئة أقل من درجة واحدة، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسب الأراضى الرملية في هذه النراحى، حيث تقع ٣ نواحى منها في الهامش الصحراوى.
- تواحى يشغل محصول القصب ٢٠٪ فأكثر من زمامها الزراعى، وتضم هذه الفئة ١٣ ناحية (١٧ر٥٥٪ من جملة المعلات العمرائية بمركز قوص) وهى العيايشة الحمر والجعافرة جراجوس المعرى شنهور خزام المخزن الكراتية المقربية العليقات عباسة المسيد الحراجية ، وترتفع درجة الأهمية النسبية في هذه النواحي عن درجة واحدة، نما سبق تتضع أهمية محصول قصب السكر في منطقة الدراسة وأثره على العمران بها .

(٣) طرق النقل والمواصلات :

كان لطرق النقل والمواصلات دور في نشأة وغر المحلات العمرانية في مركز قوص، فعنذ العصر الفرعوني وماقبله، ومع تقدم الحضارة ازدادت حركة التجارة والتعدين في الصحراء الشرقية، لذلك قامت مدينة قوص على الضفة الشرقية في مواجهة مدينة امبوس التي تقع على الضفة الغربية للنهر، ونتيجة لنشاط حركة التجارة على طريق وادى الحمامات، كان من الضروري قيام محلة عمرانية تخدم هذا الطريق وتنتهي إليه حركة التجارة، فعنذ العصر الفرعوني وماقبله استخدم طريق وادى الحمامات في الربط بين الوادى والبحر الأحمر، وأيضاً كانت منطقة وادى الحمامات مسرحاً للبعثات التعدينية (١).

واستمرت حركة التجارة على طريق وادى الممامات في العصر الإغريقى والروماني، وازدادت نشاطاً في عهد بطليموس سنة ٣٢٠ ق . م ، وظلت الطريق المطروقة لتجارة الهند إلى الديار المصرية والأوربية، وكانت بداية الطريق من قرص أو قفط إلى القصير القديمة (٢) .

ومع بداية العصر العربي ازدادت أهمية مدينة قوص، حيث كانت بداية الطريق الذي يربط بين الوادي والبحر الأحمر، فكانت القواقل التجارية تبدأ من قوص إلى عيذاب، واستمر هذا الطريق المستخدم في حركة

⁽۱) جيمس بيكي - مرجع سابق - ص. ۲۰۹ - ۲۱۱ .

⁽٢) على مبارك - الخطط التوفيقية - الجزء الثالث عشر - س. ٢٠ ،

النقل حتى أواخر حكم المماليك سنة ٩٢٣ هـ - ٩١٥ م. أى مايقرب من سنة قرون ونصف، وبلغت مدينة قروس قمة غرها العمرانى فى عصر الدولة الفاطمية، حتى كانت توصف بأنها أعظم مدائن الصعيد بعد الفسطاط (١)، مما سبق يتضح دور طرق النقل فى نشأة وغو العمران فى منطقة الدراسة .

(٤) هجرة العمالة : -

تعدُّ هجرة العمالة من العوامل التي أثرت في العمران بمنطقة الدراسة، من حيث غو حجم الكتل السكنية، تغير مادة البناء، تغير غط المسكن الريفي من النمط التقليدي إلى النبط الحديث، سواء من حيث مادة البناء، تعدد الطرابق، خطة المسكن، الخدمات والمرافق الصحية، ولعدم وجود احصائيات تبين عدد العمالة المهاجرة، ولأهمية هذا العامل في إحداث تغير في العمران، لجأ الباحث إلى الدراسة الميدانية، وذلك من خلال إضافة سؤال ضمن استمارة الاستبيان الخاصة بالمسكن الريفي عَنْ هجرة العمالة لخارج مصر، ومن تحليل بيانات الاستبيان يتضح حجم هجرة العمالة في تواحي مركز قوص.

جدول رقم (۳۲) التوزيع العددي والنسين لهجرة الممالة في تواحي مركز قوص ١٩٨٧م (٢)

٪ من حجم	. عـــد	حجم	الناحية	٪ سن حبم	عسدد	حجسم	الناحية
المينة لكل قرية	المهاجرين	العيئة		الميئة لكل قرية	المهاجرين	العينة	
79,7	YY	79	المسيد	۲۸,٦	TL	٧.	الجمالية
4.62	41	27	المعرى	۲٤, .	۱۲	a .	الحراجية
۸٠	۳۲	٤.	المفرجية	41,7	٦	14	الملة
4.7	11	5 44	المتربية	47,7	٧.	44	الحسر والجعافرة
71.4	**	1-0	جراجوس	۳۲,۳	٧.	77	الخرانقة
4.8	Y	Ye	جزيرة مطيرة	17.7	٨	£A	الشعرانى
44,7	AY ,	146	حجازة تيلى	٦٠,٠	14	۳.	العقب
10,1	16	11	حجازة يحرى	17,7	١٣	46	العليقات
74.4	17	٧٢	خزام	44,0	٤١	64	العيايشة
٢,٧٤	٧.	٤٧	شنهور	٧,٣	٣	٤١	الكراتية
٧٣.١	14	47	عباسة	٧٠,٥	41	٤٣	וואלו
47,14	٤٩٥	1888	جملة مركز قوص	44,4	**	474	المخزن

⁽١) أ - ابن جبير - مرجع سابق - س. ٤٠ - ١١ .

ب - المقريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار - الجزء الأول - القاهرة - ص. ٢٠٢.

 ⁽٢) الجدول من إعداد الباحث، وقام الباحث باجراء الدراسة الميدانية لجميع قرى قرص، وبلغ عدد استمارات الاستهيان
 (٣٣٣ استمارة) تم توزيعها على جميع القرى بنسبة ٥٪ من عدد الأسر في كل قرية والتي اعتبر الباحث عدد المساكن مساو لعدد الأسر.

يتضح من الجدول السابق أن عدد المهاجرين ٤٩٥ مهاجرا (٣٢ر٣٧٪ من حجم العينة)، ويلاحظ التفاوت بين نواحي مركز قرص من حيث نسبة المهاجرين كما يلى : -

- نواحى أقل من ٢٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٥ نواحى (٢٢ر٢١٪ من جملة نواحى مركز قوص)، وهي الشعرائي العليقات الكراتية جزيرة مطيرة حجازة بحرى -
- نواحي من ٢٠ ٤٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٦ نواحي (٩٠ ر٢٩٪ من جملة نواحي
 مركز قوص) وهي الحراجية الحلة الحرانقة المقربية جراجوس خزام .
- نواحي من ٤٠ ٢٠٪ من جعلة العينة، وتضم هذه الفئة ٥ تواحي (٢١ر٢١٪ من جعلة التواحي
 عركز قوص) وهي الجمالية الحمر والجعافرة المخزن المعرى حجازة قبلي شنهور .
- نواحى من ٦٠ ٨٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه النئة ٥ نواحى هى العقب العيايشة الكلاسة المسيد عباسة.
- نواحي أكثر من ٨٠٪ فأكثر من جعلة العينة، وتضم هذه الغثة قرية المفرجية، ومن ثم يلاحظ حجم هجرة العمالة في نواحي مركز قوص،
 - ما سبق يتضع دور العوامل البشرية في نشأة وغو العمران بمركز قوص حيث : -
- تبين من الدراسة أن أهم هذه العرامل غو وتطور السكان في منطقة الدراسة، وكان متوسط حجم المحلة العمرانية ٢٧٣٣ المحلة العمرانية ٢٧٩٩م، بينما بلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٢٧٣٩ نسمة في سنة ١٩٨٩م، ومن المتوقع أن يصل إلى ١٤٢٤٣ نسمة في سنة ٢٠٠٠م، ومن ثم يلاحظ مقدار الزيادة في حجم المحلة العمرانية سكانياً وإنعكاس ذلك على العمران.
- تبين من الدراسة انخفاض نسبة سكان الحضر في مركز قوص، فغي سنة ١٩٢٧م كانت (١٩٥٠٪ من جملة سكان المركز)، بينما في سنة ١٩٨٦ بلغت (١٢٨١٪ من جملة سكان مركز قوص)، وبالمقارنة بنمو نسبة سكان الحضر في محافظة تنا والجمهورية يتضح ذلك، وبلغت نسبة سكان الحضر بمحافظة تنا (١٩٠٩٪ من جملة سكان المحافظة) في سنة ١٩٢٧، بينما بلغت (١٩٢٨٪ من جملة سكان المحافظة) في سنة ١٩٨٧م، وكانت نسبة سكان الحضر في الجمهورية (١٩٢٩٪ من جملة سكان الجمهورية) في سنة ١٩٨٧م، وارتفعت إلى ١٩٣٩٪ من جملة سكان الجمهورية في سنة ١٩٨٧م، ومن ثم يلاحظ التفاوت بين درجة الحضرية في منطقة الدراسة ومحافظة تنا والجمهورية.

- من دراسة الحالة التعليمية لسكان مركز قوص، اتضع انخفاض نسية المتعلمين، حيث بلغت (٤ر-٣٪ من جملة سكان الريف، ١٠ سنوات فأكثر) وتصل إلى ٢١٪ لجملة سكان الريف، وبينما ترتفع نسبة الأمية إلى (٦٩ر٩٩٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) ، وفي مدينة قوص بلغت نسبة المتعلمين (١٨ر٥٩٪ لجملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) ، وبلغت نسبة الأمية ٨٢ر٣٤٪ لجملة سكان مدينة قوص ١٠ سنوات فأكثر .
- اوضعت الدراسة دور الهجرات العربية القديمة في نشأة وغو العمران، ومن القرى التي ترجع نشأتها
 إلى هذه القبائل، قرية العليقات خزام العقب الحمر والجعافرة .
- ظهر من الدراسة أن حجم سكان مركز قوص سيصل إلى ٣٣٠ ألف تسمة تقريباً سنة ٢٠٠٠م (باحتمال معدل نمو سنوي ٥٢٠٪) ويحساب متوسط نصيب الفرد من الزمام الكلى لمركز قوص يتضح أثر هذا المجم في إنخفاض نصيب الفرد، ففي سنة ١٩٨١م بلغ نصيب الفرد ٥٤٠٠ من الفدان، وفي سنة ٠٠٠٠م سيصل إلى ١٢٠٠ فدانا/فرد من جملة الزمام الكلى .

الفصل الرابع العمران الريفى

اولاً: تصنيف المحلات العمرالية بحسب :-

١ - الموقع والشكل

٢ - الحجم والتباعد والكثافة

٣ – الوظيفة

ثانياً: المسكن الريفي

ثالثاً: الخدمات الريفية

رابعاً: مشكلات العمران الريفي

يهدف هذا الفصل إلى دراسة العمران الريفي، حيث يمثل سكان الريف ٧٩ر٨١٪ من جملة سكان مركز قوص (١٩٨٦م)، وذلك لتفهم دور العوامل الجغرافية الطبيعية والبشرية في تكوين هذا النسيج العمراني حتى يمكن إبراز خصائص وشخصية منطقة الدراسة العمرانية .

أولاً: تصنيف المعلات العمرانية بحسب: -

1 - المرقع .

سعى المستوطنون الأول إلى تخير مواقع لمستوطناتهم تحتق أقصى مايكن من المتطلبات العشرورية للمعيشة، ومن أهمها توافر الأمن والغذاء وكذلك الاتصال بالجهات المجاورة. ويرتبط توفير هذه المتطلبات بطروف البيئة الجغرافية، والتي تحدث أثراً متكاملاً يمنع مبسرات العمران لمكان ويمنعها من مكان آخر (۱۰).

ومن أهم العرامل الجغرافية التي أثرت فى اختيار مواقع العمران في مركز قوص، شكل سطح الأرض، مصادر المياة، السهل الفيضى، طرق النقل ، الموقع الجغرافي ، مواد البناء المتوفرة في البيئة المحلية وسهولة تشكيلها وبخاصة الطمى ، كل هذه العوامل لعبت دوراً فى اختيار مواقع المحلات العمرافية عنطقة الدراسة:

وقد أوضعت دراسة شكل سطح الأرض وعلاقته بترزيع المحلات العمرانية في مركز قوص أن العمران يتخذ ثلاثة محاور رئيسة، المحور النيلي، محور ترعة الكلابية، محور الهامش الصحراوي، ويلاحظ ارتباط هذه المحاور بخصائص المنطقة الطبيعية عملة في الهامش الصحراوي ومجرى نهر النيل، وترعة الكلابية.

وكان للعامل التاريخى أيضاً دور في اختيار أنسب المواقع التى تحقق احتياجات الإنسان في كل فترة زمنية، ولذلك بعد اللجرء إلى التاريخ في دراسة مواقع المحلات العمرانية، حيث لا يوجد مكان بدون زمان، والريف مثقل بالماضى أكثر من المدينة (٢). وفي منطقة الدراسة يلاحظ التتابع التاريخى للمحلات العمرانية على نفس المواقع التى ترجع إلى العصر الفرعونى وحتي اليوم تقوم عليها محلات عمرانية مستغلة نفس الموضع (صورة رقم (١) بالفصل الأول). ويتصنيف مواقع المحلات العمرانية حسب نشأتها التاريخية، يتبين أن ثلاثة مواقع ترجع للعصر الفرعونى وماقبله، وثلاثة أخرى ترجع إلى العصر الإغريقي والرومانى، وثلاثة عشر موقع ترجع للعصر العربى وحتى نهاية القرن الثامن عشر، وأربعة مواقع ترجع للقرنين التاسع عشر والعشرين، ومن هذا التطور التاريخى يلاحظ أن مواقع ٢ر٤٥٪ من جملة المحلات العمرانية ترجع للعصر العربى.

⁽١) صلاح عبد الجابر عيسم - تنميط وتخطيط المستوطنات الربغية - القاهرة - ١٩٨٣ - ص. ١٥٠٠.

⁽٢) قرال محمد عبد الله - الريف في الجفرانيا - المبلة الجغرانية العربية - العدد الثاني عشر - ١٩٨٠ - ص. ٤٧٠

وتعدُّ مصادر المياه من العرامل الرئيسة في اختيار مواقع المحلات العمرانية، وبخاصة في الأقاليم الجافة وشهد الجافة، حيث تقرم المحلات العمرانية عندما يتوفر مصدر للمياه (١٦)، ويتصنيف مواقع المحلات العمرانية بحسب مصدر الماء، يتضح أن ٢٠ قرية تقع على مجرى ماثى (٣ر٨٣٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص).

وتقع ٢٧ قرية على طريق مرصوف (٩١/٧٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قرص)، وتقع خمس قرى في الهامش الصحراوى، أربع منها ترتبط مواقعها بحصبات الأودية الصحراوية هى خزام – العتب – حجازة قبلي – حجازة بحرى وبسبب مواقع هذه القري بحصبات الأودية الصحراوية، فإنها تكون عرضة للسيول المفاجئة التي تدمر المساكن والمحاصيل والطرق (شكل رقم ٥)، وتقع خمس قرى على خط السكك الحديد (٨٠٠٧٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قرص) (شكل رقم ٤).

ب - الشكل :

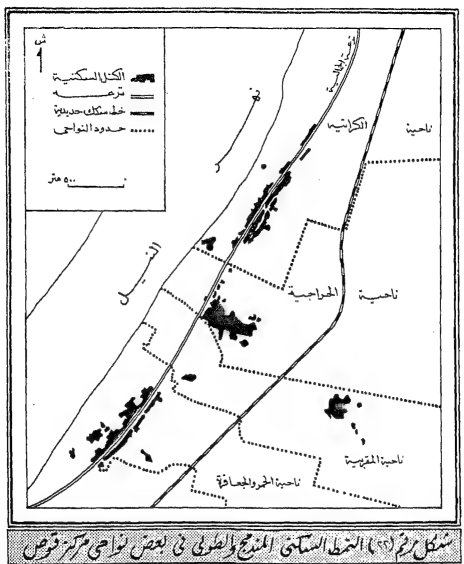
تتخذ المحلات العمرانية أشكالاً متعددة تبعاً لمراقعها وتاريخ نشأتها، فمنذ القدم حاول الإتسان ويدافع توقير الحماية والأمن أن تكون مساكنه متقاربة بعضها من بعض، وتأخذ الكتل السكنية الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية، إما الشكل الدائري أو المندمج، أو الشكل الطولي، أو النمط المعشر (المشتت).

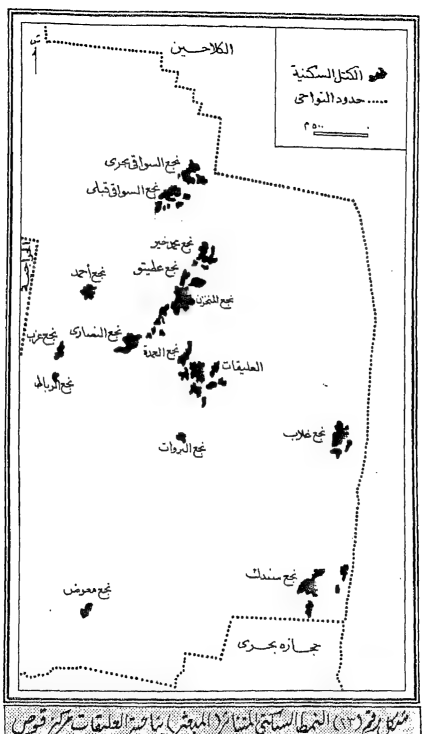
ومن دراسة أشكال الكتل السكنية الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية في مركز قوص يتضع مايأتي : -

- المحلات العمرانية المندمجة وشيد المندمجة، وقتل هذا النمط ١٠ قرى (٤٣,٤٨٪ من جملة نواحي مركز قوص)، وهي عباسة المقربية المسيد العيايشة الحلة خزام المفرجية الحراجية - المعلات العمرانية الخطية أو الشريطية، وهذا النمط من التري يرتبط بالمجارى المائية والطرق ، وذلك
 للاستفادة من جبهة الماء أو الطريق، وعشل هذا النمط خمس قري (٢٢/٢٢٪ من جملة قرى المركز)،
 وهي المخزن الكراتية الحمر والجعافرة المرى الكلالسة (شكل وقم ٢٢).
- المحلات العمرانية ذات النمط المشتت، ويضم هذا النمط سبع قرى (٣٠ر٣٠٪ من جملة قرى المركز)،
 هى العليقات (شكل ٢٣)، جراجوس، حجازة بحرى الجمالية العقب الشعرائي جزيرة مطيرة، ويرتبط هذا النمط من العمران بالتربات الرملية (٢)، كما يتضم ذلك في قرية العليقات.
- المحلات الممرانية النجمية الشكل، ويتضع هذا النمط في قرية حجازة قبلَى (٣٥م) من جملة قرى المركز)، ويرجع ذلك إلى امتداد وغن العمران في مصب وادى حجازة نحو الشرق وغر العمران أيضاً في اتجاه الشمال والجنوب والغرب (شكل رقم ٢٤).

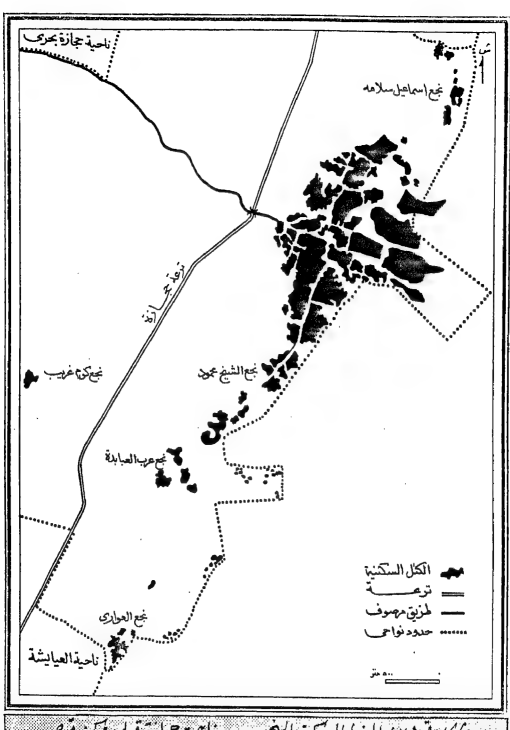
⁽١) محمد السيد غلاب - البيئة والمجتمع - مرجع سابق - ص ، ٣٩٧ - ٣٩٧ .

⁽٢) عبد القتاح محمد وهيبه - مرجع سابق - ص. ١٦ - ١٧ .





مئركل مِرْم (۶۲٪) النمط السكاي لمثنا از (المبعثر) بنا حية العليقات مركز قوص



مَهُ كَالِ مِي النه لم السَّهِ في البغيب في مناحية حجازة قبلي لمرسز قوص

٢ - الحجم والتباعد والكثافة: -

أ - الحجم : - أ

يقصد بالمجم في هذه الدراسة حجم السكان في كل محلة عمرانية ريفية، ويمكن القرل بأن حجم المحلة العمرانية يحدد مدي تنوع الخدمات التي تؤديها، وتزداد أحبية المحلة العمرانية كلما كان حجمها السكاني كبير، حيث يرتبط استقطاب الخدمات في الريف المصري في الغالب على أساس حجم السكان (١٠). جدول رقم (٣٣) التوزيع العددي والنسبي للمحلات العمرانية الريفية في مركز قوص حسب فئات حجم السكان (١٩)

٪ من جملة الزمام الزراعـــــــى	مترسط	يان	السك	ت العمرانيـة	المبلاد	فئسة الحبم
	الحجم	%	316	1.	عند	(ألف نسبة)
٤٠,٢٦	4444	4.,40	05/04	٦٠,٨	١٤	أقل من ٥
٤١,٢٧	V\VY	177,74	a.Y.a	٣٠,٤	٧	١ ٥
.,£Y	1.027	٧,4١	1.067	٤,٤	\ \	10-1.
14.4.	14414	۱۳,۷۰	14414	1,1	`	7 10
% \	0444	<u>٪</u> ۱۰۰	144414	χ1	14	جملة

ومن دراسة الجدول السابق يمكن تصنيف المحلات العمرانية الريفية وفق فنات حجمية في منطقة الدراسة كما يلي : -

الفئة الأولى، تضم النواحي التى يقل عدد سكانها عن ٥ آلان نسمة، ويقع في هذه الفئة ١٤ قرية (٨ر٠٠٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ متوسط حجم القرية ٣٨٦٨ نسمة في هذه الفئة ، وقرى هذه الفئة هي الحراجية – الحلة – الحمر والجعافرة – الشعراني – العقب – الكراتية – الكلالسة – المسيد – المعرى – المفرجية – المخزن بالمقربية – شنهور – عباسة، ويلاحظ أن هذا الحجم السكاني يمثل النمط الأكثر انتشارا بين قري مركز قوص، وتقع أغلب قرى هذا النمط في وسط وشمال غرب أراضي مركز قوص، وتضم هذه القرى زمامات زراعية صغيرة، إذ يبلغ متوسط نصيب الفرد من الأراضي الزراعية. ٢٢ر. فداناً.

⁽١) محمد مدحت جابر عبد الجليل_مرجع سابق - ص. ٢٨٦ .

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث.

- الغنة الثانية من ٥ ١٠ آلاف نسمة، وتضم هذه الغنة ٧ قرى (٤ر٣٠٪ عن جملة القرى) وجملة سكانها ٥٠٠٥ نسمة (٢٠٥٣٪ من جملة سكان الريف)، ويتضع انخفاض عدد المعلات العمرانية في الغنة السابقة (٥ آلاف نسمة)، وعلى العمرانية في الغنة السابقة (٥ آلاف نسمة)، وعلى الرغم من ذلك يقترب حجم السكان فيهما، ومن ثم يلاحظ ارتفاع متوسط حجم السكان بهذه القري حيث يبلغ ٧٩٧٧ نسمة، وتضم هذه الغنة قرى الجمالية الخرانقة العيايشة جزيرة مطيرة حجازة بحرى خزام العليقات ، وتضم هذه القرى ٧٣٧٤٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص، ولذلك يبلغ متوسط نصيب الغرد من الأراضي الزراعية ٤٢٠٠ فداناً .
- النثة الثالثة من ١٠ ١٥ ألف نسمة، وتضم هذه النثة قرية جراجوس (١٠٤٪ من جملة قرى المركز)، ويبلغ عند سكانها ١٠٥٤٢ نسمة (٢٩ر٧٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ مترسط نصيب الفرد من الزمام الزراعي ١٠٥٥ فلاناً ويتضح مدى كثافة السكان في هذه القرية .
- الفئة الرابعة من ١٥ ٢٠ ألف نسمة، وتضم هذه الفئة قرية حجازة قبلى (١٤٥٪ من جملة القري،
 وعدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة (١٣/٥٠٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ متوسط نصيب الفرد من
 الأراض الزراعية ٢٠٠٠ فداناً.
- مما سبق يتضع أن فئة حجم السكان ٥ آلاف فأقل قمثل العدد الأكبر من قرى المركز، وبحساب معامل الارتباط بين عدد المحلات العمرانية في كل فئة وعدد السكان بلغ ١٩٠٠، ومن ثم يتبين أنه كلما زاد حجم السكان اتخفض عدد المحلات العمرانية .
- ونظرا لعدم تركز السكان في كتلة سكنية واحدة بكل قرية، وإنما ينتشر السكان في عدد من التوابع إلى جانب القرية الرئيسة، لذلك قام الباحث بحساب متوسط حجم السكان في كل قرية على حدد، حتى تتضع الصورة الحقيقية لترزيع السكان واحجام التجمعات السكنية في نواحى مركز قوص، والجدول التالي يبين مترسط حجم السكان في القرية الرئيسة (الأم) والتوابع:

جدول رقم (٣٤) متوسط حجم سكان التجمع السكني في نواحي مركز قوص ١٩٧٦ (١)(القرية الرئيسة + عدد التوابع)

متوسط حجم	القرية' الرئيسية	الناحية	متوسط حجم	القربة الرئيسية	الناحية
السكسسان	+ التوابـــع		السكسان	+ التوابـــع	
444	٤	المسيد	444	۱۸	الجمالية
۰ ۲۲ه	۱ ۸۱	الموى	٧٠٨	Y	الحراجية
YA4 .	• 1	المفرجية	44.	4	141
4.4	1	القربية	788	1	الحسر والجعافرة
1.05	١.	چراجوس	789	4	الخرانقة
aYA	17.	جزيرة مطيرة	443	١.	الشعرانى
W-84	1	حجازة قبلى	TAY	٨	العتب
10.6	١ ،	حجازة يحرى	49.	10	العليثات
1144	1	خزام	441	٨	العيايشة
ه٣.	3,	شنهرد	14.	١ ،	الكراتية
٧٨٠	•	عياسة	474		الكلالـــت
YLL .	171	جملة المركز	٧٦٠	•	المخزن

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٥) يمكن تصنيف قري مركز قوص طبقاً لمتوسط حجم التجمع السكني إلى فئات حجمية كما يلى : -

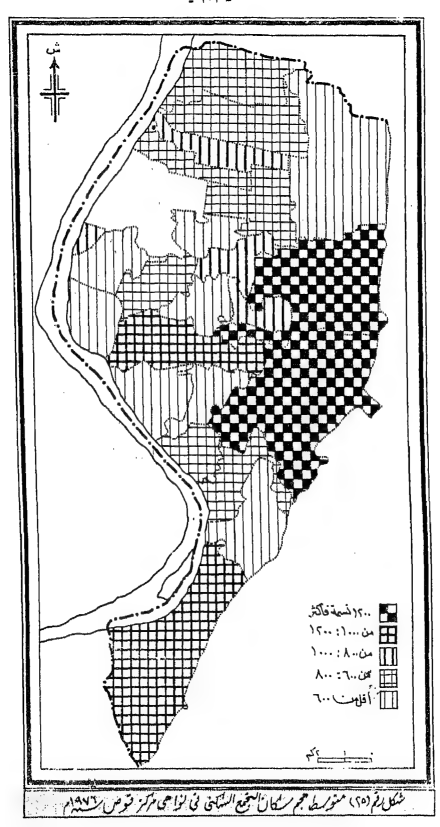
- الفئة الأولي ومتوسط حجم سكان التجمع السكني بها أقل من ٢٠٠ نسمة، ويقع في هذه الفئة ٨ قرى (٨و٣٤٪ من جملة القري)، وهي الجمالية الشعرائي العقب العليقات جزيرة مطيرة المعرى شنهور عباسة.
- الغثة الثانية من ٢٠٠ ٨٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الغثة ٧ قرى (٤٠٠٣٪ من جملة القري) وهي الحراجية الحمر والجعافرة الخرانقة العيايشة الكراتية المخزن المغزبة.

عدد التجمعات السكنية

المعادلة من عمل الباحث، ويقصد بعدد التجمعات السكنية الكتلة السكنية الرئيسة + التوابع بكل قرية .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث:

⁻ متوسط عجم التجمع السكني = جملة سكان الترية



- النثة الثالثة من ٨٠٠ ١٠٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه النثة ٤ قرى (١٧/١).
 من جملة الترى) هي الكلالسة الحلة المسيد المتربية .
- الفئة الرابعة من ١٠٠٠ ١٢٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة قريتين هـ
 جراجوس خزام (٧ر٨٪ من جملة القرى) .
- النئة الخامسة ١٢٠٠نسمة فأكثر، وتضم قريتين هما حجازة بحرى وحجازة قبلي (٧ر٨٪ من جمالة القرى).

يلاحظ من حساب مترسط حجم التجمع السكنى في كل قرية من قري مركز قوص، ارتفاع عد التري التي ينخفض بها حجم التجمع السكني إلى أقل من ١٠٠ نسمة ويسود هذا النمط م الأحجام في القرى التي يرتفع بها عدد التوابع، وتنتشر قرى هذا النمط في وسط وغرب أرات مركز قوص، بينما القرى التي ينخفض بها عدد الترابع يلاحظ ارتفاع متوسط حجم التجد السكني، ويوجد هذا النمط في بعض القرى الهامشية.

ب - التباعد .

التباعد هر مترسط المسافات التي تفصل بين المعلات العمرائية، وتأتى أهمية دراسة التباعد بالمعلات العمران العمرانية لما لها من دلالات عمرائية، وغالباً ماتكون هناك علاقة بين أحجام المحلات العمران والمسافات التي تفصل بينها (١).

ويتطبيق معادلة مترسط التباعد على منطقة الدراسة (٢)، تبين أن متوسط التباعد بين المحلاء العمرانية بركز قرص يبلغ ٨٥ر٢كم طولى، ولتوضيح العلاقة بين أحجام المحلات العمرانية وتباعدها، تقسيمها إلى ثلاث فئات حجمية كما يوضحها الجدول التالى : -

⁽۱) محمد حجازی - مرجع سابق - ص. ۱۹۷ - ۱۹۸ .

⁽۲) معادلة متوسط التباعد هي : -س = ۲۷۰ رار م + ع

حيث : -

س = مترسط التباعد،

م = مساحة المنطقة بالكيلو متر الربع.

ع = عدد المعلات الممرانية . ويحقق الثابت ٧٤٦ و١٠ افتراض التباعد في شكل سداسي .

انظر : --

أ - محمد محمد سطيحة - خرائط التوزيعات الجغرافية - مرجع سابق - ص ٣٥٠ .

ب - صلاح عبد الجابر عيسى - مرجع سابق - ص. ١٧٣ .

جدول رقم (٣٥) متوسط التباعد بين التراحى الريقية حسب حجم السكان بركز قوص ١٩٧٩م (١).

مترسط التباعد كـم	عــد القري	فئة الحجم السكائ <i>ى</i> (ألسف نسسة)
۳٫۲٦ ۱۷ره ۲٫۲۷	Y 1	أقسسل من ٥ ٥ - ١٠ ١٠ فاكشسر
٥٨٠٢	78	جملة

من الجدول السابق يلاحظ أن هناك علاقة بين الحجم ومترسط التباعد، ففي الفئة الأولى التي تضم و آلاف فأقل من السكان بلغ متوسط التباعد $7.1 \, 7.1 \,$

وبحساب متوسط التباعد بين التجمعات السكنية في كل قرية على حدة، تتضم كثافة العمران، حيث تتناسب الكثافة حسب هذا المقياس تناسباً عكسياً مع متوسط التباعد (٢) .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث وجملة مساحة المحلات العمرانية الريفية بمركز قوص ٤٦ر٢٢ كيلو متر مربع.

⁽٢) صلاح عبد الجابر عيسى - مرجع سابق - ص ١٧٣٠.

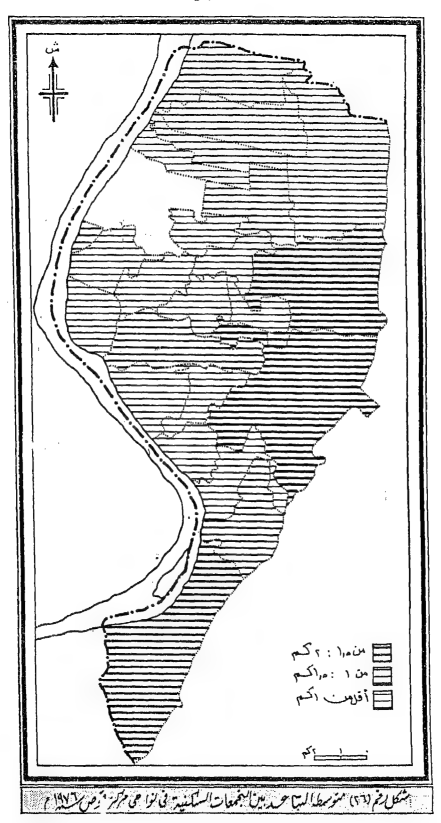
جدولًا رقم (٣٦) مترسط التباعد بين التجمعات السكنية : قي تواحي مركز قوص ١٩٧٩ (١).

متوسط التباعد	عدد التجمعات	الساحة	النامية	مترسط التباعد	عدد التجمعات	المساحة	الناحية
(كم)	السكنيسية	(کم۲)		(كم)	السكتيسة ا	(کم۲)	
- , 17	Ĺ	۳, ۲۸	المسيد	۰,۵۹	14	0,1.	الجمالية
۰,۸۵	λ	a ,	المري	١,١٠	٧	٧,٣٥	الخراجية
٠,٨٨		4,44	المفرجية	٠,٩٧	٧	1,74	الملة
1,.4	£	۳,۲٦	المتهية	٠,٨٣	٦	۳,٦٣	المبروا إنعاقرة
1,11	١.	٨, ٥٠	جراجوس	۰,۷۸	١,	٤,٧٨	الخرانقة
٠,٦٨	۱۳	0,10	جزيرة مطيرة	٠,٦٨	١.	٤,٠٤	الشعرائي
11.11	. 7 .	14,50	حجازة قبلى	1,.1	٨	٧,١٢	المتب
١,٧٠	٦	\a,Aa	حجازة بحرى	1,14	۱۵	١٧,	المليقات
1.44	٦	14,29	خزام	١٠,٨٤	٨	6,4,	العيايشة
.,44	•	٣,5	شنهور	1.74	.,4	4,46	الكراتية
.,y. '	•	۳,۸۶	عباسة	٠,٨٣		۳,	الكلالسة
١,	144	177,47	جملة المركز	1,.4	٥	۵,-۸	المخزن

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٦) يتضع التفاوت في متوسط التباعد بين قرى مركز قوص، ويكن تصنيف المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة حسب متوسط التباعد إلى الفئات التالية : --

الفئة الأولى ومتوسط تباعدها أقل من كيلو متر واحد بين التجمعات السكنية، وتضم هذه الفئة الألم ناحية (٢٠ ٢ / ٢٠ ٥) من جملة قري مركز قوص) وهي الجمالية – الحمر والجعافرة – المزانقة – الشعراني – العيايشة – الكلالسة – المسيد – المعرى – المفرجية – جزيرة مطيرة – شنهور – عباسة ، ويلاحظ وجود قري هذه الفئة في وسط وغرب مركز قوص، حيث تنخفض مساحة القرية مع زيادة عدد التوابع، ومن ثم ينخفض متوسط التباعد في هذه القري .

⁽۱) الجدول من إعداد الباحث طبقاً لمعادلة متوسط التباعد، ويقصد بعدد التجمعات السكنية (الكتلة الرئيسة للسكن + التوابع بكل ناحية).



- النئة الثانية ومتوسط تباعدها ١ ٥ر١ كيلو متر، وتضم هذه الفئة ٨ نواحي (٣٤/٨٠٪ من جملة نواحي مركز قوص) وهي الحراجية الحلة العقب العليقات الكراتية المخزن المقربية جراجوس، ويلاحظ وجود ٥ نواحي في شمال مركز قوص، وتضم هذه النواحي زمامات كبيرة مع انخفاض عدد التوابع عن الفئة السابقة.
- الفئة الثّالثة، ومتوسط تباعدها ١٥٥ ٢ كيلو متر، وتضم هذه الفئة ٣ نواحى (١٣٠٠٪ من جملة القرى) وهي خزام حجازة قبلى حجازة بحرى ، وتقع هذه النواحي على هامش المعمور حيث الزمامات الكبيرة، وعدد التوابع الأقل، ولذا يزداد متوسط التباعد بين التجمعات السكنية بهذه النواحى .

ج - الكناند :

يعدُّ التوزيع الجغرافي الحالى للمحلات العمرانية في مركز قوص نتاج للتفاعل بين الإنسان وظروف البيئة المحلية، وتأخذ المعلات العمرانية من حيث التوزيع أما النمط المجمع أو النمط المشتت، ولمعرفة تمط توزيع المحلات العمرانية في منطقة الدراسة ، قام الباحث بإستخدام مؤشر الجار الأقرب (١١) Nearest - neighbour index

(١) مؤشر الجار الأقرب:

 $R = \frac{dobs}{\overline{d}_{ran}}$

= متوسط المساقة للتوزيع العشوائي، ومحن إيجادها بواسطة المعادلة التالية : \overline{d}_{ran}

المعدن عليها بواسطة المعلات العمرانية في المنطقة ويحصل عليها بواسطة المعدد P , $\frac{1}{1}$ واسطة المعدد $\sqrt{2}$

عدد المحلات العبرائية على مساحة المنطقة.

وأذا كانت قيمة مؤشر الجار الأقرب صغر وقيمة الاختبار الإحصائي بالسالب دلت علي النمط المجمع، وإذا كانت اكثر من واحد صحيح وقيمة الاختبار الإحصائي بالموجب دلت، على النمط المشتت. أنظر.

Ebdon, D., Statistics in geography, Second edition, Oxford, 1987, p. 143 - 149.

وحيث أن مؤشر الجار الأقرب أكبر من واحد صحيح (٢٥٤٧٥) مما يدل على أن غط العمران مشتت قي منطقة الدراسة .

(١) قام الباحث بتياس المسافة الفعلية للجار الأترب من خريطة منطقة الدراسة متياس ١ : ٠٠٠٠٠ .

(٢) يتم حساب الاختبار الاحصائي بالمعادلة التالية : --

$$C = \frac{\overline{d} \cos - \overline{d} \operatorname{ran}}{\operatorname{SE}_{\overline{d}}}$$

حيث أن :

 \vec{d}_{ran} ، و \vec{d}_{obs} ، و \vec{d}_{obs} ، و \vec{d}_{obs} ، و \vec{d}_{obs} ، مترسط المسافة للجار الأقرب، وبحسب بالمعادلة التاريع العشوائي، و \vec{d}_{obs} = قيمة الخطأ المياري لمترسط المسافة للجار الأقرب، وبحسب بالمعادلة التالية:-

$$SE_{d} = \underbrace{0.26136}_{np}$$

حيث أن: n = عند المحلات العمرانية ، P = كثافة المحلات العمرانية (ونحصل عليها بواسطة قسمة عند المحلات العمرانية على المساخة، 0.26136 = رقم ثابت.

انظر: -

وحيث أن قيمة (C) المحسوبة (٤٠٤٦٨) أكبر من القيمة الجدولية عند مستوى دلالة ٥٠٠٠ (١٦٤٥)، وقيمة مؤشر الجار الأقرب اكبر من واحد صحيح (١٦٤٧٥) ، عا يؤكد أن غط العمران في منطقة الدراسة مشتت ويدرجه إحتمال عالية .

ونظراً لقياس مؤشر الجار الأقرب غط العمران لجملة مساحة المنطقة وجملة عدد المحلات العمرانية، لذا قام الباحث باستخدام معادلة "ديمانجون" (١) لقياس درجة التشتت في كل قرية على حدة، حيث تأخذ هذه المعادلة في الاعتبار عدد الترابع وحجم السكان .

(١) معادلة درجة التشتت مي:

$$K = \frac{E \cdot N}{T}$$

حيث أن : -

K = درجة النشتت .

E = جملة سكان التوابع بدون القرية الرئيسة .

N = عدد التوابع.

T = جملة سكان القرية.

انظر:

- Pacione, M., Rural geography - London - 1984 - P. 16.

جدول رقم (۳۷) العرزيع النسبي للسكان بين القربة الرئيسة والتوابع ودرجة التشتت في تواحي مركز قوص ۱۹۷۱ (۱)

	کان	جملة الس				السكان	جملة		I
درجــة	الترابع	القريسة	علد	الناحية	درجة	التوابع	القريسة	عسند	الناحية
التشتت	%	الرئيسة ٪	التوابع		التشتت	%	الرئيسة ٪	التوابع	
						١			
7,.7	24.44	07.18	٧	المرى	15,15	A4.4.	14,4.	۱۷	الجمالية
4,46	17,44	21.79	٤	المفرجية	1.4.	٧٠,١٣	71, AY	٦.	الحراجية
1,.0	46.44	70,.4	۲	المتربية	٠,٠٨	۸,۳۷	41,75	١,	1141
7,77	٧-,٢٩	74.41	1	جراجوس	1,4	74.47	٧٠,٤٤	٥	المسروا لجعافرة
٧,٠٦	٠٨.٨١	٤١,١٩	۱۲	جزيرة مطيرة	٤.٧٢	17,44	٤١,٠٤	٨	اغرائت
Y. £A	٤٩,٧.	4.,4.		حجازة تيلى	7,46	77,74	۲۷,۳۰	٩	الشعرانى
7.4.	44,4.	44,4-	٠	حجازة يحرى		41,66	YA, 67	٧	العتب
Y. LA	64,4.		•	خزام	11,6.	٠٤, ٨	۱۸,٦٠	١٤	المليقات
0,44	77,7.	44,4 .	٨	شنهود	7.01	4.,14	٤٩.٨٨	٧	العيايشة
4,44	٧١,٥٠	٧٨, ٠٠	٨	عباسة	7,44	44.41	47,14		الكراتية
					7.76	77, .4	44,41	٤	الكلالية
47.4	04,6.	٤٠,٦٠	۲۱۰۰	جىلة ٪	4.44	71,49	٣٨, ٠٣	٤	المخزن
	Y410A	86.7.	107	المركز عدد	٠,٧٢	46,.4	Y#,5A	٣	الميد

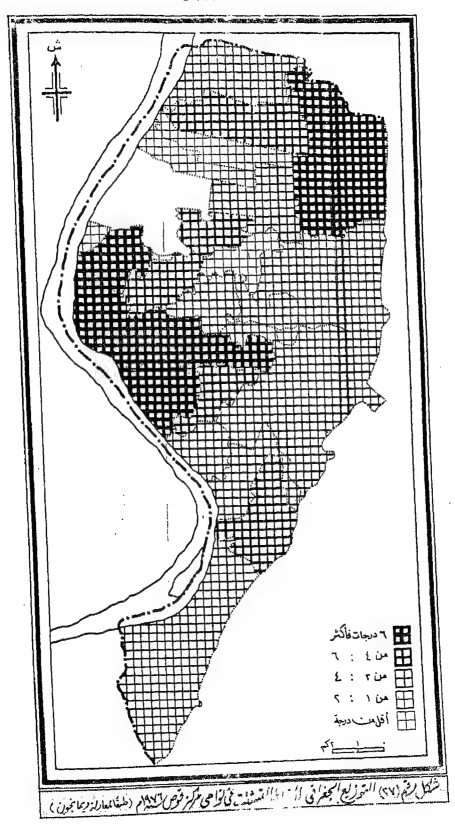
من الجدول السابق والشكل رقم (٢٧) يلاحظ التفاوت بين النواحي من حيث درجة التشتت، ويمكن تصنيف المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة حسب درجات التشتت إلى الفئات التالية: --

الفئة الأولى ودرجة تشتتها أقل من درجة واحدة ، وتضم هذه الفئة قريتين (٧٠ر٨٪ من جملة النواحي) هما الحلة - المسيد ، وغط العمران بهاتين القريتين شبه مجمع، حيث تقترب درجة التشتت

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها :

⁻ الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحساء - تعداد سكان الريف - محافظة تنا ١٩٧٦ - مرجع سابق - ص. د٧٠ - ٥٣ .

⁻ يقصد بالقرية الرئيسة الكتلة السكنية الرئيسة بكل ناحية .



من الصفر (٠٠٠٨) في قرية الحلة و (٧٧ر٠) في قرية المسيد، ويرجع ذلك إلى إرتفاع تسبة سكان القرية الرئيسة بالمقارنة بنسبة سكان الترابع، ففي قرية الحلة تبلغ ٩٢ر٩٨٪ من جملة سكان القرية و ٩٨ر٥٧٪ في قرية المسيد، إلى جانب ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة قلة عدد التوابع بهله القري .

- الفئة الثانية ودرجة تشتتها تقع بين ١ ٢ درجة، وتضم هذه الفئة قريتين (٧٠٨٪ من جملة الفئة الثانية ودرجة تشتته منخفضة، ويرجع ذلك إلي النواحي) هما الحمر والجعافرة المقريبة ، وغط عمرانها درجة تشتته منخفضة، ويرجع ذلك إلي ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة حيث تبلغ ٤٤٠٠٧٪ من جملة السكان في قرية المقريبة، وعلى الرغم من ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة يلاحظ ارتفاع درجة التشتت عن الفئة الأولى، ويرجع ذلك لزيادة نسبة سكان الترابع وارتفاع عدد التوابع
- الفئة الثالثة ودرجة تشتتها تقع بين ٢ ٤ درجة، وتضم هذه الفئة ٩ نواحى (٣٩ر٣٩٪ من جملة النواحى) هي العيايشة الكراتية المغزن المعرى المفرجية حجازة قبلى حجازة بعرى خزام الكلالسة ، وهذه الفئة درجة تشتت العمران بها مترسطة، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة سكان التوابع (جدول ٣٧) عن نسبة سكان القرية الرئيسة، وارتفاع عدد التوابع النسبي بهذه النواحي، وتقع أغلب قرى هذا النمط وسط مركز قوص .
- النئة الرابعة ودرجة تشتتها تقع بين ٤ ١ درجة، وتضم هذه النئة ٥ نواحي (٢١ر٢١٪ من جملة النواحي)، هي الحراجية الخرانقة العقب شنهور عباسة ، ويلاحظ ارتفاع درجة التشتت في هذه النواحي، ويرجع ذلك إلى ارتفاع عدد التوابع وارتفاع نسبة سكان التوابع ايضاً (جدول ٣٧).
- الفئة الخامسة ودرجة تشتتها ٦ فأكثر، وتضم هذه الفئة ٥ نواحي (٢١/٢١٪ من جعلة النواحى) هى الجمالية العليقات الشعراني جراجوس جزيرة مطيرة ، وغط العمران بهذه القري مشتت بدرجة عالية عن النواحى التي تقع في الفئات الأربع السابقة، حيث تبلغ درجة التشتت في ناحية الجمالية (١٤/١٤) والعليقات (١٥/١)، ويرجع ذلك إلى ارتفاع عدد التوابع (١٧ تابع بناحية المعليقات) وارتفاع نسبة سكان التوابع حيث بلغت ٢ر٨٨٪ من جعلة السكان في ناحية الجمالية و ١٨/٨٪ من جعلة السكان في ناحية العليقات.

يتضح من نتائج تطبيق مؤشر الجار الأقرب ومعادلة دعالجون أن غمط العمران عنطقة الدراسة غط مشتت .

وللتأكيد من هذه الحقيقة قيام الباحث بحسباب معاصل الارتباط بين درجة التشتيت ومتوسيط التباعيد(١١)، باستخيدام معادلية سبيرمسان لارتباط

 ⁽١) قام الباحث بحساب معامل الارتباط طبقاً للنتائج الواردة في الجدول رقم (٣٦) والجدول رقم (٣٧) حيث تشير نتائج مترسط التباعد عن كثافة العمران .

انظ : --

⁻ سلاح عبد أ بابر سيسي - مرجع سابق - س، ١٧٣ ، ص ١٨١ .

الرتب(١)، وبلغ معامل الارتباط في ضوء هذه المعادلة + ٧٥ر. ، ويتطبيق معامل ارتباط بيرسون (٢) بين درجة التشتت ومتوسط التباعد بلغ + ١٥٥٠ ومن النتائج السابقة يمكن التأكيد على أن غط العبران في منطقة الدراسة غط مشتت .

٣ - الرطبغة : -

على الرغم من أن الوظيفة الزراعية تعتبر الوظيفة الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية، إلا إن هناك بعض النواحي يعمل جزء من قوة العمل بها في أنشطة غير زراعية، وغالباً ماتقوم هذه النواحي بتقديم خدماتها للقرى المجاورة، ولتصنيف نواحي مركز قوص حسب وظائفها، أعتمد الباحث على التوزيع النسبي للسكان العاملين حسب الأنشطة الإنتصادية طبقا لتعداد ١٩٧٦:

حيث أن :

ف٢ = مربع الفرق بين رتبتي كل قيمتين متناظرتين .

ن = عدد أزواج الرتب.

(٢) معامل بيرسون للارتباط:

ر = مجد (س - س-) (ص - ص-) / ن

ع س × ع ص

انظره

⁽١) أ - معامل سيرمان لارتباط الرتب .

⁻ فتحى محمد أبو عيانه - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص ١٣١ -

جدول رقم (۳۸) نسبة العاملين بالزراعة إلى جملة دوى التشاط الإقتصادى فى تواحى مركز قوس ۱۹۷۱، ومتوسط نصيب الفرد من الأرش الزراعية (قدان) (۱)

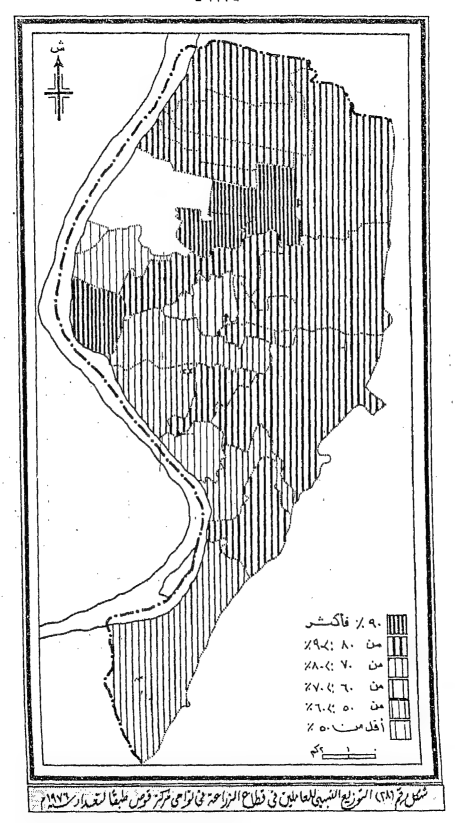
متوسط نصيب الفرد حفالأوض الزراعيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	نسبة العاملين بالزواعــــة ٪	الناحية	مترسط نصيب الفرد من الأرس الزراعية (ف)	نسبة العاملين بالزرامــــة ٪	الناحيسة
.,۲۲	٦٢,٧٧	المرى	•,10	Y1, .1	الجمالية
17	٠٣,٩٤	المفرجية	٠,٢٦	۲۰٬۰۲	المراجية
٧١	۸۲,۱۱	المترية	4,4 7 ° i	11,40	지사
1.08	٧٢.٢٣	جراجوس	٠.١٨	۸۷.۱۱	المسر والجعائرة
14	41,71	جزيرة مطيرة	٠,١٠	۸۱,۱۰	الخرانئة
41	۸٠,۱۲	مجازة ليلى	.16	44,41	الشعراني
. 77	41.44	حجازة بحرى	٠٠,٤٧	۸۳,۸۷	العتب
.,44	٧٧,٣٨	خزام	.,11	24,06	المليقات
.,18	44.11	شنهود	-,10	٧٣,٩٣	العبايشة
٠,٣٢	4.,76	عياسة	.,	A£, Y٣	الكراتية
			.,14	A7,7Y	الكلالسة
٠,٢٢	٧٩,٦٧	جىلة ٪	٠, ٢٨	4-,77	المخزن
74777	YY9A+	المركز عدد	٠,١٦	A4,4+	المسيد

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٨) يتضع أن نسبة العاملين في النشاط الزراعى في ٢٢ ناحية تفوق ٥٠٪ من جملة ذرى النشاط، وعكن تصنيف المحلات العمرانية عنطقة الدراسة حسب نسبة العاملين في النشاط الزراعي إلى الفتات التالية : --

الغنة الأولى ويعمل في قطاع النشاط الزراعى أقل من ٥٠٪ من جملة ذرى النشاط، وتقع فى هذه الغنة ناحية الحلة (٣٥ر٤٤٪ من جملة ذرى النشاط) (٣٥ر٤٪ من جملة النواحى)، ويبلغ الزمام الزراعى بهذه الناحية ٢٠ قداناً فقط، ولذا يبلغ مترسط تصيب الغرد من الأرض الزراعية بها ٣٠٠٠٠٠ فداناً . ولهذا تتجد العمالة إلى الأنشطة الأخرى .

⁽١) الجنول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها :

⁻ الجهساز الركسزى للتمبئسة العاملة والإحصاء - النتائج التفصيلية ١٩٧٦ - معافظة قنا - مرجع سابق - ص. ١٧١ - ١٧٥ .



- الغثة الثانية يعمل في قطاع النشاط الزراعي من ٥٠ ٢٠٪ من جملة ذوى النشاط، وتقع في هذه
 الغثة ناحية الشعرائي المفرجية (٧٠ر٨٪ من جملة النواحي)، ومتوسط نصيب الفرد من الأرض
 الزراعية ١٤٠٠، ٢٠١٠ فداناً على التوالي .
- الفئة الثالثة وتضم النواحى التى يعمل في قطاع النشاط الزراعى من ٢٠ ٧٠٪ من جملة ذوى
 النشاط، وتقع فى هذه الفئة ناحية المعر ٣٥ر٤٪ من جملة النواحى) ، ومتوسط نصيب الفرد من
 الأرض الزراعية ٢٢ر، قداناً .
- الفئة الرابعة وتضم النواحى التي يعمل فى قطاع النشاط الزراعى من ٧٠ ٨٠٪ من جملة ذوى النشاط، وتقع فى هذه الفئة نواحى الجمالية العيايشة جراجوس خزام (٣٩ر١٧٪ من جملة النواحى) ويبلغ متوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية فى هذه النواحى ١٥٥ر٠، ٥٠ر٠، ٣٥ر٠، ١٥٥٠٠٠ مدر١٥٠٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠ مدر١٥٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠٠ مدر١٥٠ مد
- الفئة الخامسة وتبلغ نسبة العاملين في قطاع النشاط الزراعى من ٨٠ ٩٠٪ من جملة ذرى النشاط، وتقع في هذه الفئة ١٢ ناحية (٢٠٢٥٪ من جملة النواحى) هى الحراجية الحمر والجمافرة الحرائية العتب العليقات الكراتية الكلالسة المترية حجازة قبلى حجازة بحرى شنهور ، المسيد ومتوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية في هذه النواحى ٢٢ر٠، ٨١ر٠، ١٥٠٠ ، ٢٤ر٠، ٤٤ر٠، ٤٤ر٠، ٤٤ر٠، ٤٠ر٠، ٢٠ر٠ ، ٢٢٠، ٢٢٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠
- الفئة السادسة ويعمل أكثر من ٩٠٪ من جملة ذوى النشاط فى قطاع الزراعة بهذه النواحي وهى المخزن جزيرة مطيرة عياسة (١٠٠٣٠٪ من جملة النواحي)، وبلغ متوسط تصيب الفرد من الأرض الزراعية ٢٨ر٠، ١٢٠ر٠ فداناً على التوالى .

وبحساب معامل التوطن (معامل الأهمية النسبية) (١١) ، لكل الأتشطة الرئيسة والثانوية بنواحى مركز توص، يُكن تمييز الأغاط الوظيفية للمحلات العمرائية الريفية بُركز قوص .

(١) معامل الترطن (معامل الأهمية النسبية)

جملة العاملين بالنشاط بالترية جملة السكان ذوي النشاط بالترية جملة السكان ذوي النشاط بالمركز حملة السكان ذوي النشاط بالمركز

وتكون النتيجة بين صفر وأكثر، وتدل القيمة واحد على ترطن عادى، وكلما زاد معامل التوطن دل على توطن أكبر.

أنظر: --

أ - سلاح عبد الجابر عيسي – مرجع سابق . ص. ٢١٩ – ٢٢٠ .

ب - تصر السيد تصر – مرجع سايق – ص ۲۱ ،

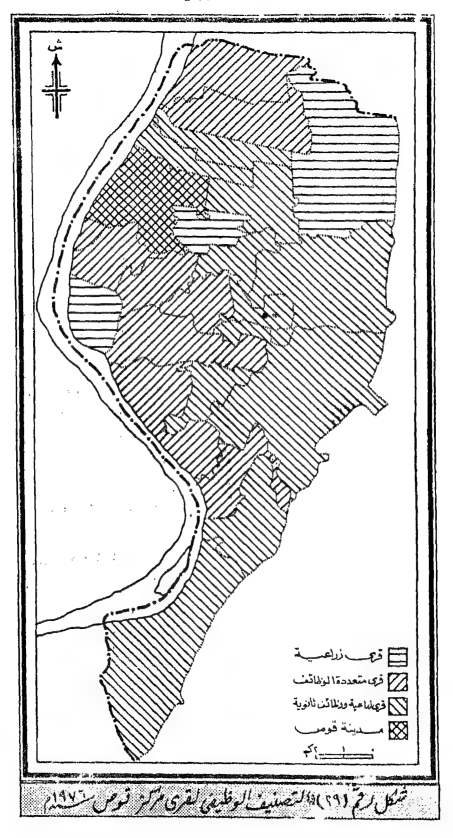
وفى ضوء معاملات التوطن للاتسطة المختلفة فإذا كان معامل توطن النشاط الزراعى واحد فأكثر وباتى الأنشطة معامل توطنها أقل من واحد تصنف القرية بإنها زراعية، وأذا كان معامل توطن النشاط الزراعى واحد فأكثر صنفت القرية بأن وظيفتها الرئيسة الزراعة وبعض الوظائف الثانوية، وإذا ظهر أكثر من نشاط بمعامل توطن واحد فأكثر غير الزراعة صنفت القرية بإنها متعددة الوظائف.

وطبقا لما سبق ومن الجدول رقم (٣٩) والشكل رقم (٢٩) تتضع الأنماط الوظبفية لنواحى مركز قوص كما يلى : -

جدول رقم (۳۹) معامل ترطن الأتشطة بتراحى مركز قوص طبقاً لتعداد ۱۹۷۹م

	· •	. (1					N 1. 1	- , , , 1	. 1.11
B*		النتسسل		التشييد	الكهرياء	الصناعات	استقلال	الزراعة	الناحية
المجتمع	والعقارات	والتخزيين	والمطاعم	والبضاء	والغياز	التحريلية	المناجم	والصيد	
		والمواصلات	والننادق		والمياه		والمحاجر		
-,47	- 45	. 1.44	١,,,	1,10	17, •	١,٧٠	٠,٤٢	-,40	الجمالية
1,78	1.11	1.45)	٧,٠٣	1,16	1,11	., £1	11	۸,۰۰	اغراجية
٧,٠٣	4,14	٤,٨٧	4,4.	٧٤, ٠	مندر	۵,۸۵	.,48	.,00	الملة
۲۸,۰	صفار	.,44	١,٦٤	.,4.	4,44	.,44	سدر	1,.4	المسروالجعافرة
1,54	1,00	.,٧٧	٠,٥٦	.,00	1,17	٠,٧١	صلدر	1,.4	الخرانقة
1,41	Y, LE	1,41	٣,	.,19	4.22	٣,٣٧		٠,٧٤	الشعرانى
., £4	,44	1,1.	.,£0	7,77	٠,٣٣	٠,١٧	سندر	1,.0	العتب
٠,٤٣	متر ا	٠,٢٧ '	٠,٧٦	٠,٣٠		٠,٧١	٠,٣٤	1,14	العليقات
.,78	Y,	۱ ۷۵٬۰	.,04	4.42	٠,٦٦	1,44	1,81	-,48	العيايشة
1, 14	1,77	٧,٢٣	.,46	11.1	1,7.	1.75	٠,٦٣	١٠٠٥	الكراتية
1, 17	.,00	۸۵۰,۰	٠.٣٨	٠,٣٧	صندر	.,	17,17	1,.4	الكلالسة
٠,٧١	1.17	′ ۳٤ ،	٠,٦٠	٠,٣٣	صندر	٠,١٨	صدر	1,18	المخزن
1., 17	1,17	٠,٤٣	:,,Yo	.,44	١,٧.	.,£4	صلدر	1,18	المسيد
1,46	1,	1,4.	.,42	.,50	۸۰٫۸۸	1,4.	٤,٨٠	+, ٧٩	المري
1,44	7,77	0,74	۰٫۲۱	٦,.٥	صلبر	٠,٩٢	صلدر	۸۶,۰	المفريعية
1,74	1,44	٠,٣١	1,44	.,	صئدر	١,١,	1,14	1,.4	المتربية
1,14	1,.0	1,10	1,46	۸٧,٠	٠,٦١	۸۵,۱	7.7-	1,4.	جراجوس
.,£Y	-, 44	٠,١٨	- , 41	.,14	., ۲۲	٠,٤٩	٠,٦٣	1,10	جزيرة مطيرة
1,40	7,44	٠,٨٧	1.67	+,44	.,11	٠,٩٨	١,٨٧	١,	حجازة تبلى
11	12,.	.,66	٠,٦٠	١,١-	٠,٢٢	1,14	٣,٤٧	1,.4	حجازة بحرى
.,44	سندر	-,77	۰,۸٥	۲,٣٠	٠,٢٧	٠,٣٨	11	.,47	خزام
1,44	1,44	1,17	٠,٨٧	.,٧٧	٠,٨٩	۰,۵۳	صدر	1,.4	شنهور
17.18	1	٠,٣٠	۰,٥٣	٠,٢	مذر	٠,٣٣	صد.ر	1,18	عباسة

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، إعتماداً علي بيانات تعداد عام ١٩٧٦، والواردة في الملاحق جدول وتم ٣ أ و ٣ ب .



أ - القرى الزراعية :

قشل الزراعة النشاط الرئيس لسكان هذه المحلات العمرانية الريفية، حيث يبلغ معامل توطن النشاط الزراعى أكثر من واحد ولايظهر أى نشاط آخر بمعامل توطن واحد فأكثر، وترى هذا النمط هي العليقات – جزيرة مطيرة – عباسة (١٠٠٣/٪ من جملة النواحي)، ويلاحظ ارتفاع تسبة العاملين في النشاط الزراعي بهذه الترى، ففي قرية عباسة ١٢٠٠٤٪ وجزيرة مطيرة ٢٩ر١٩٪ والعليقات ٤٥ر٨٨٪ من جملة ذوى النشاط، وبعد هذا أمرأ طبيعيا في بيئة ريفية تعتبر الزراعة حرفة رئيسة للسكان، وقتل الاساس الاقتصادي لها.

ب - الترى الزراعية والرطائف الثانوية .

تتشابه قرى هذا النمط مع القري الزراعية في النمط السابق، إذ قتل الزراعة بها المرفة الرئيسة حيث بلغ معامل الترطن واحد فأكثر، ولكن تختلف عن النمط السابق في ظهور بعض الأشطة الاقتصادية الأخرى بعامل توطن واحد فأكثر غير الزراعة، ويضم هذا النمط عشرة قرى هي الحمر والجعافرة - العقب - الكلالسة - المخزن - المسيد - المقربية - حجازة قبلي - حجازة بحرى - خزام - شنهور (٨٤ر٣٤٪ من جملة النواحي).

وتتباين الرظائف الثانوية التي سجلت واحد فأكثر بهذه القرى، ففي قرية الحمر والجعافرة يبلغ معامل التوطن للعاملين في قطّاع الكهرباء والفاز والمياه ٣٦٣٨ وقد يرجع ذلك إلى قرب هذه القرية من مدينة قوص بما يتبع فرص للعمل في هذا النشاط.

وفى قرية العقب بلغ معامل التوطن للعاملين في قطاع التشييد والبناء ٧٧ر٣، وذلك لارتفاع تسبة الساملين في هذا النشاط (١٠/٤/ من جملة ذوى النشاط بهذه القرية) .

يد ~ قري متعددة الرفائف :

ينتمى لهذا النمط عشرة قرى من قرى مركز قوص (١٨ر٣٤٪ من الجملة) ويلاحظ أن تسبة العاملين بالنشاط الزراعى في ٨ قرى من قرى هذا النمط اقل من ٨٠٪ من جملة العاملين بها وهى قرى الجمالية (١٠ر٧٠٪) والشعرائى (١٣ر٩٥٪) والمعرائى (١٣ر٩٥٪) والعيايشة (١٩ر٣٠٪) والمعرى (١٧ر٣٠٪) والمغربية (١٩ر٣٠٪) وجراجرس (٢٣ر٧٧٪)، وبالتالى فإن معامل توطن النشاط الزراعى يقل عن واحد بينما سجلت بعض الأتشطة الأخرى معامل توطن واحد فأكثر.

فغى قرية الجمالية بلغ معامل توطن قطاع التشييد والبناء، والتجارة، والنقل والتخزين واحد فأكثر. ويتصنيف القرى حسب الوظائف التي سجلت واحد فأكثر، فيلاحظ أن خمس قرى سجلت معامل طن واحد فأكثر في الوظيفة الصناعية وهي الجمالية- الخلة- الشعراني- العيايشة- المعرى- جراجوس.

وثلاث قرى سجلت واحد فأكثر فى وظيفة التشييد والبناء وهى الجمالية - الميايشة - المفرجية، واربع قرى سجلت فى النشاط التجارى واحد فأكثر هي الجمالية - الحلة - الشعراني - جراجوس. وخمس ترى سجلت فى قطاع الخدمات معامل توطن واحد فأكثر هى الحلة - الشعراني - المعرى - المفرجية - جراجوس.

وفى قرية الكراتية والخرائقة سجل النشاط الزراعى معامل توطن واحد فأكثر، ويرجع ذلك لارتفاع نسبة العاملين فى هذا النشاط (١٩٨٤٪ فى قرية الخرائقة و ٢٣ر٨٤٪ فى قرية الكراتية) وسجلت بعض القرى فى أكثر من نشاط معامل توطن واحد فأكثر ففى قرية الخرائقة سجلت فى نشاط الخدمات والكهرباء والفاز، والكراتية فى قطاع الكهرباء والفاز والمياه، والنقل والتخزين والمواصلات، والتمويل والتأميتات والعقارات، وخدمات المجتمع.

يتضبح عما سبق أن الوظيفة الزراعية قشل النبط الغالب في نواحي مركز قوص .

ثانياً - المسكن الريفى

الهيسد :

تعدُّ دراسة المسكن الريقى كظاهرة جغرافية من الموضوعات الأساسية في جغرافية العمران الريقى، ويعتبر المسكن الريقي التحكاساً صادقاً لظروف البيئة والمجتمع، حيث تتداخل في تشكيله عوامل كثيرة ومتشابكة جغرافية وفهر جغرافية (١).

وتهدف دراسة المسكن الريني - علي الرغم من كثرة الدراسات التي تناولته - إلى رصد التغيرات التي طرأت في السنوات الأخيرة علي المسكن الريني من جراء التحولات الإقتصادية والإجتماعية، ولاشك أنه في هذه التغيرات اللتي طرأت على المسكن الريني بعض الجوانب الإيجابية، ولكن هناك جوانب سلبية، تتطلب دراستها والتخطيط السلم لتلاقيها .

واعتبد الباحث في دراسة المسكن الريني على بعض النراسات السابقة التي تناولت المسكن الريني. الريني

وفيما على خصائص المسكن الريقي في منطقة الدراسة، من خلال تعانج الدراسة الميدانية التي قام بها المسلم (٣)

(١) خصائص الشكل والبناء ١

- مترسط مساحة المسكن :

تسبت مساحة المسكن الربغي إلى ثلاث قنات جبي يكن حصر كل قنة والتعرف على أكثر هذه النفاث إنقضاراً في نواحي مركز قرص، لما للبلب من ولالات عمرانية، والفئة الأولى تضم المساكن التي مساحتها ١٠٠متر مربع فأقل ، الفئة الهانية من ١٠٠ - ٢٠٠ متر مربع ، الفئة العالفة - ٢٠ متر مربع فأكف .

⁽١) عبد القعام محمد رهيه - جغرافية المعران - مرجع سابق - ص. ٢٦ .

 ⁽۲) أ - صاحع عبد الجابر عيسى - جغرافية المبران الريقي - دراسة تطبيقية على مركز وشيد - القاهرة - ۱۹۸۷ - مدرسة تطبيقية على مركز وشيد - القاهرة - ۱۹۸۷ - مدرسة ۲۹۰ - ۲۹۰ .

ب - صلاغ عبد الجابر عيس - تنميط وتخطيط المستوطنات الريقية - مرجع سابق - ص ٣٠٥ - ٣٤١ .

ج - محمد منحت جاير عبد الجليل - مرجع سايق- ص. ٢٤٨ - ٢٦١.

Rogers . A.W., Housing, in progress in rural geography, London, 1983, P 106 - 129 . - >
Pacione M., OP. cit., p. 219 - 237 . - >

 ⁽٣) على ضرء هذه الدراسات التي اعتمد عليها الهاحث قام بتصميم استمارة استهيان (ملحق وقم ٤) وطيقها على جميع نواحي مركز قوص وحجم العينة بكل قرية (ملحق وقم ٤).

للمساكن	ي والنسبي	عرزيع المده	II (£-)	رقم	جدول
(1) 1444	مركز قوص	في تواحي	الساحة	فتات	المعديه

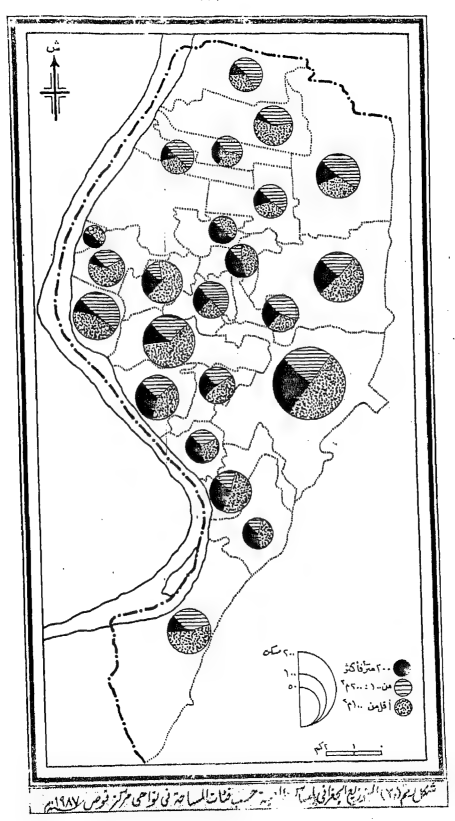
Yp+	٧	۲,۲۰۰	۱	44	أقل من	الناحية	۲۲+	٧	- ۲۰۲۰۰	١	ځ ۲۰۱۰	اتلم	الناحية
γ,	a.Le	7.	مند	%	علد		%	مدد	χ	مند	χ.	عبد	
41	17	47,71	14	14.4.	•	المسيد	44.4.	77	41,4.	74	44,44	14	المالية
17,4.	11	17.4.	11	47,7.	AT	للعران	4,	۲	30,00	۲.	m	14	اغراجية
٤,	13	14.4.	11	44.4.	۱۳	اللربية	s.F.	١	47,14	٨	17,70	14	2 <u>17</u> 1
4.,4.	"	14.4.	١.	٤١,٧٠	14	التربية	14,41	٦	76.4.	۱۳	4.,	11	المسر والجمالوه
18.80	16	31,	74	74,4.	77	جراجوس	44,4.	10	11.10	11	۹,٧٠	٦	اغرانتة
A,	,	££,	**	44	n	جزيرة مطيرة	A, W.	١	17.00	۲.	14,14	14	الشعرائى
17,1.		44,00	11	77.6.	44	مجازة ليلى	4.,	14	47.7-	vr	17,4.		العتب
14.1.	٧١.	۵۳.A٠	64	17,1,	۲۱.	حبازة بحري	14,11	16	77,4.	7.	14,4.	70	المليتات `
17,00	١,	94.4.	79	77,7.	72	خزام	.,	14	87,8+	71	۱۷,	1.	المهايشة
44.5.	11	£6,4.	*1	41,4.	11	فنهرر	17,7.		41.44	14	47.11	144	الكرانية
4.,	۱۳	14,40	"	٧,٧.	۲	عباسة	40,00	"	17.11	14	63.4.	14	ונאליד
77.17	740	17,11	714	T1,57	415	جبلة المركز	10,40	١,	171.A.	14	٤٧,٤٠	14	المنزن

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣٠) يتضع أن مساكن الفئة الأولى (أقل من ١٠٠ متر مربع) غشل ٣٤ر٢٦٪، ومساكن الفئة الثائثة الثائثة الثائثة الثائثة الثائثة الثائثة الثائثة الثائثة الثائثة الثانية مماكن الفئة الثائثة الثانية الثانية الثانية الثانية الثانية من جملة مساكن العينة، ومن ثم يلاحظ أن مساكن الفئة الثانية تترب من ٥٠٪ من جملة مساكن العينة، وبالتالي تعد النمط الأكثر انتشاراً في تواحى مركز قوص، أما عن التفاوت في توزيع المساكن حسب فئات المساحة السابقة في نواحى قوص فهو كما يلي : -

- النئة الأولى (أقل من ١٠٠م٢) :

بلغ عدد النواحى التى تفوق نسبة جملة المركز (٣١٥٢٣٪) فى هذه الفئة ١٣ ناحية (٥٠٥٠٪ من جملة النواحى) وهى الحراجية - الحلة - الحمر والجعافرة - العليقات ١٤ الكراتية - الكلالسة - المخزن - المعرى - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - خزام - شنهسور ، وبكلاحيظ من التوزيع الجغرافي لهذه

⁽١) الجدول من إعداد الهاحث .



النراحى وقرع كتلتها السكنية وسط الأراضي الزراعية، وأيضاً تتسم بعض النواحى بصغر الزمام التابع لها، ولذا ترتفع نسبة القرى التى تفوق نسبة جملة المركز في هذه الفئة، وتنخفض نسبة مساكن هذه الفئة في النواحى الهامشية والتي تقع كتلتها السكنية في الأراضى الصحراوية، ففي ناحية حجازة قبلي عر٣٢٪، وحجازة بحرى ١٣٣٠٪، والعقب ١٣٦٪ من جملة العيئة بهذه النواحى ، ويرجع ذلك إلى وجود الأراضى الصحراوية التي تساعد على التوسع في مساحة المسكن الريقى .

- مساكن الغثة الثانية (١٠٠ - ٢٠٢٠) :

أتضع من الدراسة أن نسبة مساكن هذه الفئة بلغت £٤٦/٤٪ من جملة مساكن العينة، وبلغ عدد النواحي التي تفوق نسبة جملة المركز ٩ نواحي (٣٩ر٩٣٪ من جملة النواحي يحركز قوص) هي خزام - حجازة بحرى - حجازة قبلي - جراجوس - الحراجية - الخرانقة - الشعرائي - العيايشة - الكلالسة، وبلاحظ ارتفاع نسب هذه الفئة في النواحي الهامشية، ففي خزام تبلغ ٢ر٤٥٪، حجازة بحرى ٨ر٣٥٪، حجازة قبلي ٥ر٩٤٪ من جملة حجم العينة، وبرجع ذلك إلى الامكانات المتاحة للتوسع في مساحة المسكن وبصفة خاصة النواحي التي تقم مساكنها على الأراضي الصحراوية .

وتقع ١٤ ناحية (١٨ر ٢٠٪ من جملة النواحى) دون نسبة جملة المركز في هذه النئة وهي الجمالية - الحلة - الحمر والجعافرة - العقب - العليقات - الكراتية - المخزن - المسيد - المعرى - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - شنهور - عباسة ، ويظهر من التوزيع الجفرافي لهذه النواحي وقوعها في وسط وغرب مركز قوص .

- النئة الثالثة (٢٠٠٠ مأكثر)

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الثالثة بنسبة ١٣ (٢٢٪ من جملة المركز، وتقوق ١٣ ناحية نسبة جملة المركز (٥٠٥٠٪ من جملة النواحى)، وترتفع نسبة مساكن هذه الفئة في نواحي العقب ٠٠٠٠٤٪، حجازة تبلى ١ (٢٧٪، حجازة بحرى ١ (٣٦٪، عباسة ٥٠٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، وتقع ١٠ نواحي دون نسبة جملة المركز، ففي ناحية الحراجية تبلغ ٤٪ – الحلة ٣ر٥٪ – جزيرة مطيرة ٨٪ – الشعراني ٣ر٨٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ويرجع ذلك إلى ضبق الزمام الزراعي الذي يؤثر في عدم إمكانية التوسع في مساحة المسكن. ومن ثم يتضح أثر موقع الكتلة السكنية في نواحي مركز قوص في مساحة المسكن، فالنواحي التي تقع كتلتها السكنية على الأراضي الصحراوي ترتفع بها نسبة المساكن التي تفوق مساحتها ٢٠٢٠٠، أما التي تقع كتلتها السكنية وسط الأراضي الزراعية تسود بها نسبة المساكن التي تقل مساحتها عن ٢٠٢٠٠،

- متوسط عمر المسكن الربلي :

اوضحت الدراسة الميدانية أن ٦ر٣٣٪ من جملة المساكن شيدت قبل عام ١٩٧٠ و ١ر٢٧٪ شيدت في المدة من ١٩٨٠ - ١٩٨٠م و ٣ر٣٩٪ شيدت من سنة ١٩٨٠ حتى ١٩٨٧، ومن النتائج الأولية لتعداد السكان والإسكان والمنشآت سنة ١٩٨٦م، يتضح أن ١٠٠٣٤ مسكناً في ريف مركز قوص شيدت

قبل عام ١٩٧٥م (٥٣٥٥٪ من جملة المساكن المكتملة التشييد غير الطينية كما هى واردة في التصنيف المتبع في التعداد) و ٨٧١٢ مسكناً شيدت بعد عام ١٩٧٥م (٥٣٤٤٪ من جملة المساكن في ريف مركز قوص).

والمبائى الغير مكتملة التشييد في ريف مركز قوص بلغت ٢٩٠٣ مبني منها ٢٥١ مبنى ترجع بداية تشييدها قبل ١٩٧٨ (٣٤٠٣٪ من جملة المبائى الغير مكتملة التشييد) و ٢٢٥٧ مبني ترجع بداية تشييدها بعد عام ١٩٨٠م (٥٠/٧٪ من المبائى الغير مكتملة التشييد) (١).

أما عن التفاوت بين نواحى مركز قرص من حيث عمر المسكن، يلاحظ أن ١٣ تاحية تفوق نسبة جملة المركز فى المساكن التي شيدت قبل عام ١٩٧٠م، والفنة التى تقع بين ١٩٨٠ – ١٩٨٠م تتفوق ١١ ناحية (٨ر٤٤٪ من جملة النواحى) نسبة جملة المركز، وفي الفئة التي تقع بين ١٩٨٠ – ١٩٨٧، بلغ عدد النواحى التى تقوق نسبة جملة المركز ١١ ناحية، مما سبق يلاحظ حداثة عمر المسكن الريفى فى نواحى مركز قرص، وذلك نتيجة للترسع فى بناء المساكن في السنوات الأخيرة كما يتضع أيضاً من نتائج التعداد.

- مادة بناء المسكن الريفي : -

تتباين المراد المستخدمة في بناء المسكن، ونادرا مايوجد مسكن مبنى من مادة بناء واحدة (كالخشب مثلاً) في منطقة الدراسة، ولكن تتنوع مواد البناء المستخدمة في بناء المساكن.

وتبين من الدراسة الميدانية أن ٤١٪ من جملة مساكن العينة استخدم في بنائها الطوب اللبن (الطوب الأخضر كما يسمى في منطقة الدراسة) ، و ٢٥٨٥٪ من جملة مساكن العينة شيدت بالطوب الأحمر و ٨ر٠٪ استخدم في بنائها الحجر والطوف، وتتفاوت النواحي في نسب كل توع من هذه المواد التي تستخدم في بناء المساكن.

⁽١) الجهاز المركزي للتميئة العامة والإحصاء -محافظة تنا- النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦. مرجع سابق- ص. ٧٧-٧٨.

حسب	ساكن	ى للم	النسو	الترزيع	(£	١)	رتم	جدول
(1)	447	تي ص	مرکز	تواحي	فی	ناء	ة ال	ماد

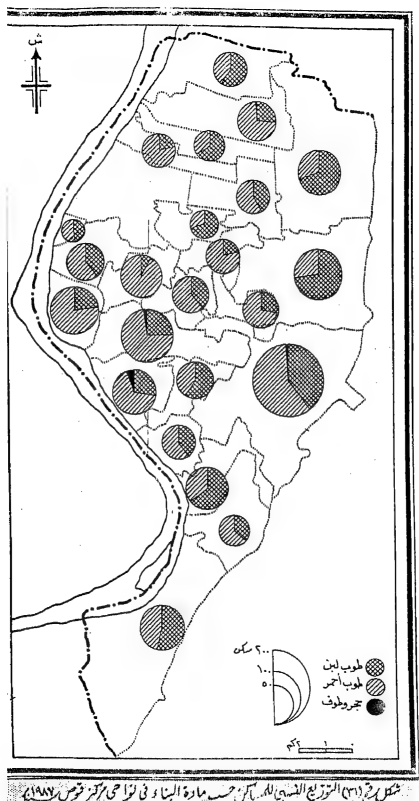
البناء	لساكن طبقا لمواد	تسباا		اد البناء	المساكن طبقا لمو	لسب	
حجر وطوف	طوب أحمر	طوب لين	الناحية	حجر وطوف		طوب لبن	الناحية
//.	%	%		У	7.	7.	
	74,00	Y., a.	السيد	۰,∀	٦٧,٢٠	14.1.	الجمالية
-	30,40	44,1.	المري	٧,	٧٢,	Y4,	الحراجية
	٦٠,٠٠	٤.,	المفرجية		٠٢,٧٠	٤٧,	피스
	44.4.	33,7.	المتربية	-,-	٧٨,٩٠	41,1.	الحدوالجمائرة
٧,٩.	V7.7.	77,8.	جراجوس	-,-	40,40	۸٫۱۰	اغرانقة
	٧٧,٣٠	77.7.	جزيرة مطيرة	1.1.	36,3.	40,60	الشعراتى
1.1.	44,44	44.1.	حجازة قبلي	R+M	37.7.	77,4.	المقي
-	44.0.	.6,77	حجازة يحرى	We st	44.2.	17,1.	العليقات
-	٤٧,٢.	۵۷,۸۰	خزام	ber di	¥0,7.	12,6.	الميايشة
	٤٠,٠.	45,40	شنهرد	ab sept	٤١,٥٠	48,41	الكراتية
	39,40	۳۰,۸	عباسة	a+ o	37,4-	14,4.	الكلالسة
٠,٨٠	44,4.	41,	جىلة ٪	Modi	#Y.4·	٤٢,١٠	المخزن
- 11	777	467	المركز عند				

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣١) يتضع التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث مواد البناء المستخدمة كما يلي : -

أ - مساكن الطرب اللبن :

اتضح من نتائج الدراسة الميدانية أن ٤١٪ من جملة مساكن العينة، استخدم في بنائها الطوب اللبن، ويرجع ذلك إلى وقوع منطقة الدراسة في السهل الفيضى، حيث يعتمد السكان على مواد البناء المتاحة في البيئة المحلية والسهلة الاستخدام، لذلك كان الحصول على الأتربة اللازمة لبناء هذا النمط من المساكن لانخفاض تكاليفه، ويلاحظ في السهول النهرية أن الطمى هو المادة يمكن الحصول عليها بسهولة.

⁽١) الجدول من إعداد الباحث .



شكل في نواحي مرتزيع النسبي للمرسين حسب ما دة البناء في نواحي مرتز توص ١٨٨٤

ومساكن الطوب اللبن تعدُّ أكثر دلالة وتعبيراً عن البيئة المحلية، وقتل مساكن هذا النمط القاسم المشترك مع مساكن الطوب الأحمر في منطقة الدراسة ، وتتفاوت نواحي مركز قوص في نسبة المساكن التي شيدت بالطوب اللبن، ففي ٩ نواحي تفوق نسبة جملة المركز (٤١٪ من جملة مسكان العينة) هي الحلة – ٤ر٧٤ – العليقات ٢ر٧٧٪ – العيايشة ٤ر٤٢٪ – الكراتية ٥٨٥٪ – المخزن ١ر٧٤٪ – المتربية ٧ر٢٠٪ – حجازة بحرى ٥ر٧٧٪ – خزام ٨ر٧٥٪ – شنهور ٥ر٩٥٪ من جملة العينة، اما باقي نواحي المركز قمل نسبة مساكن الطوب اللبن اقل من (١٤٪) وعددها ١٤ ناحية . (صورة رقم ٣) .

ب - مساكن الطوب الأحمر :

يعدُّ الطوب الأحمر أحد اختراعات الأقاليم الجافة (١)، ويلجأ السكان إلى حرق قوالب الطوب اللبن حتى تزداد صلابتها، ومن ثمَّ تكون أكثر مقاومة للعوامل البيئية، فالطوب اللبن أقل مقاومة من الطوب الأحمر، ولاحظ الباحث أن استخدام الطوب الأحمر في المساكن القديمة يقتصر على الأساسات وذلك لحماية المسكن من الانهيار، وفي بعض المساكن يستخدم في الواجهة ويترك بدون طلاء (صورة رقم ٣).

وللتحولات الإقتصادية التي طرأت في السنوات الأخيرة، والتي قثلت في ارتفاع دخول سكان الريف من جراء الهجرة للدول البترولية والانفتاح الاقتصادي وزراعة معصول نقدي (قصب السكر)، عما أدى الي انتشار استخدام الطرب الأحمر في بناء المساكن الريفية، حتى أصبح يمثل النعط الأكثر انتشاراً في بعض القرى، حيث كان استخدام الطرب الأحمر في بناء المساكن حتى وقت قريب مقصوراً على المدينة دون الريف.

وبلغت نسبة مساكن الطرب الأحمر ٢٠ر٥٥٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ١٤ تاحية (٢٠٠٨٪ من جملة النواحي) تسبة جملة المركز (جدول رقم ٤١)، وتسود مساكن الطوب الأحمر في النواحي الريفية على هوامش الكتلة السكنية القديمة بالدرجة الأولي، وأيضاً يلاحظ التداخل بين مساكن الطوب الأحمر والطوب اللبن في الكتل السكنية القديمة (صورة رقم ٤)، ولإعتماد السكان في بناء مساكن الطوب الأحمر على مواد جلبت من خارج الإقليم، لذلك يعدُ هذا النمط من المساكن أقل تعبيراً عن البيئة المحلية، ومن نميزات هذا النمط من المساكن امكانات التوسع الرأسيما يساعد على الحفاظ على الأراضي الزياعية أما عيوبه فهي عدم ملامته لظروف المناخ المحلية .

جد - مساكن الطوف والحجر :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى ضآلة نسبة مساكن الطوف أو الحجر علي حد سواء، ولاتمثل سوى ٨٠٪ من جملة مساكن المينة، وتبين أن ١٨ تاحية لايوجد بها هذا النمط من المساكن، ويعتبر هذا النمط من المساكن معبراً عن انخفاض المستوى الاقتصادي لسكانه.

ويلاحظ عدم وجود مساكن الحجر في النواحي الهامشية، حيث كان من المتوقع أن يكون هذا النوع من المساكن أكثر إنتشاراً في هذه النواحي لملاصقتها للصحراء الشرقية، ولكن اتضع من نتائج الدراسة الميدانية عكس ذلك، وربا يرجع ذلك إلى عدم وجود محاجر في منطقة مركز قوص أو حتى قريبة منها، مما يؤدى إلى ارتفاع تكاليف نقل الأحجار من خارج مركز قوص، وقد يكسون للتكوينات الجيولوچية دور

⁽۱) محمد حجازی - مرجم سابق - ص. ۱۷۹ .



صورة رقم (٣) مساكن الطوب اللبن بقرية جزيرة مطيرة



صورة رقم (٤) مساكن الطوب الاحمر بقرية حجازة قبلي

في عدم وجود مساكن الحجر، ويرجع ذلك إلى وقوع منطقة الهامش الصحراوى في مركز قوص ضمن المنطقة الإنتقالية بين الصخور الرملية والحجر الجيرى، فالتكوينات الجيولوچية التي تحف بالوادى حتى إسنا تتكون من الحجر الرملي، وتتغير إلى الصخور الطباشيرية التي قتد طبقاتها على طول الجانب الأيسر لوادي النيل حتى إلى الشمال قليلاً من دائرة عرض مدينة قنا، كما تحد الوادى من الناحية اليمني حتى إلى الشمال من دائرة عرض مدينة لمجع حمادى (١)، ومن ثم يلاحظ وقوع منطقة قوص في الجزء الذى توجد به التكوينات الطباشرية.

الشكل والخطة:

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى أن جميع مساكن العينة من النمط المُشُوائي أو التلقائي الخطة، والمساكن الوحيدة في منطقة الدراسة التي خضعت لخطة مسبقة توجد بقرية خُزام الجديدة، وعدد مُساكنها ٢٣٨ مسكنا جاري إنشاؤها لتعويض من تهدمت مساكنهم من جراء سيل ١٣ أبريل سنة ١٩٨٥م.

وعلى الرغم من ذلك لوحظ وجود بعض المحاولات من قبل بعض السكان لإعداد خطة للمسكن قبل الشروع في بنائد، ولكن كثيراً ماتخضع الخطة لرغبات صاحب المسكن دون مراعاة لتطبيق قواعد البناء السليمة، ومن ثم تكون خطة المسكن تقليدية والتغيير الوحيد هو مادة البناء، فبعد أن كانت من الطوب اللبن، أصبحت من الطوب الأحمر، والإضافة الوحيدة تتمثل في عمل بلكونة كتقليد لمساكن الحضر، ويظهر ذلك من دراسة المرانق الصحية حيث تبين من الدراسة النقص الخطير في المساكن الريفية .

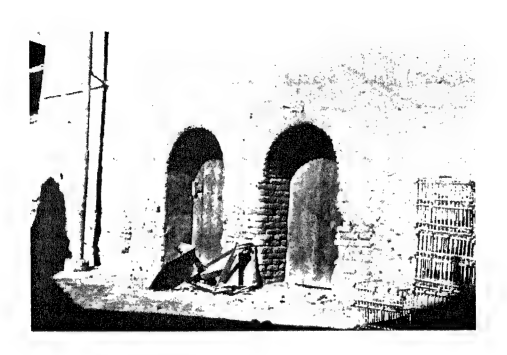
أما من حيث الشكل العام للمسكن، تشير نتائج الدراسة إلى أن ٢٠٧٪ من جملة مساكن العينة تأخذ الشكل المستطيل و ٨٩٨٪ تأخذ الشكل المربع، والأبواب والنؤافذ غالباً مايكون لكل غرفة شباك وخاصة الغرف التى تقع فى الدور الثانى، ويتفاوت طول وعرض النافذة من مسكن لآخر، ولكن يلاحظ أن الشباك ينتسم إلى أربعة أجزاء للتحكم فى كمية الهواء والضوء التي تدخل للغرفة، وذلك لتغيرات درجات الحرارة بين فصول السنة وأيضاً بين النهار والليل، ويستخدم السكان شبكة من الحديد في النوافذ التي تقع في الدور الأرضى للحماية من السرقة وهذه الظاهرة توجد في مساكن الريف والحضر على حداً سواء.

ويلاحظ أن بعض أبواب المساكن القديمة في ناحية حجازة قبلي تأخذ شكل "القبو"، تعدُّ من المساكن التراثية - ويرتبط هذا النوع من الأبواب بالمساكن القبابية (صورة رقم ٥) .

- شكل السقف رماده بنائه :

يكن تصنيف سقوف المساكن بأكثر من طريقة، منها الشكل العام للسقف أو مادة البناء المستخدمة، وفي ضوء هذين الميارين يكن تصنيف السقوف في المساكن الريفية بنواحي مركز قوص .

⁽١) محمد صفى الدين - مرجع سابق - ص، ١٩٤٠



صورة رقم (٥) مدخل المسكن القبابي (نمط القبو)

من حيث الشكل العام تنتشر السقوف المسطحة في كافة المساكن الريفية بمنطقة الدراسة، ولكن توجد بعض المساكن القديمة في نواحي خزام - حجازة قبلي - حجازة بحرى تأخذ الشكل القبابي (البمالرني) (صورة رقم ٢)، وهذه النوعية من السقوف نادرة وآخذة في الاندثار، ويرجع استخدام هذا النوع من السقوف إلى وجود حشرة النمل الأبيض التي تتغذى على جلوع النخيل التي تستخدم في بناء السقف، وتعد المادة الخام المتوفرة في البيئة المحلية، ولذلك يسود استخدامها في بناء أسقف المساكن الريفية، ولاحظ الباحث استخدام كمرات من الحديد والواح من الصاج في سقف بعض المساكن في النواحي الهامشية، وذلك لتلاقي أخطار الانهيار، ويقتصر هذا النوع من السقوف على مساكن الأسر ذات القدرة الإقتصادية المرتفعة وبخاصة قبل انتشار السقوف المسلحة (الخرسانة)، ومن مميزات السقوف القبابية تقليل درجة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم درجة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم للمناطق شديدة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم للمناطق شديدة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم

ومن حيث مادة البناء المستخدمة في بناء سقرف المساكن الرينية، أوضحت نتائج الدراسة الميدانية، أن مادة بناء السقف غالباً ماترتبط بادة بناء الحرائط، ويتضع أن نسبة سقوف الجريد وجذوع النخيل ، ١٠٣٪ من جملة العينة، والسقوف الكتل الخشبية والجريد ، ١٠٥٠٪ من جملة العينة، والسقوف الخرسائية ،٣٠٤٤٪ من جملة مساكن العينة، أما عن التفاوت بين النواحي حسب نسبة كل نوع من هذه السقوف يوضحها الجدول التالي :

(١) يستخدم السكان في تواحى مركز قوص جذوع النخيل والجريد في بناء السقف، حيث يقوم السكان بشق جذع النخلة إلى أجزاء وتقسيمها إلى أطوال تتناسب مع مساحة الغرف، ويتراوح الطول بين ٤ -- ٥متر، وتعد المادة الخام المتوفرة في البيئة المحلية، ويستخدم الجريد والأتربة غطاء لهذا النوع من السقوف. verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٦) أنماط شكل السقف بالمسكن الريفي بمركز قوص (قرية حجازة قبلي)

جدول رقم (٤٢) التوزيع النسبى للمساكن حسب مادة بئاء السقف في تواحى مركز قوص ١٩٨٧ ^(١)

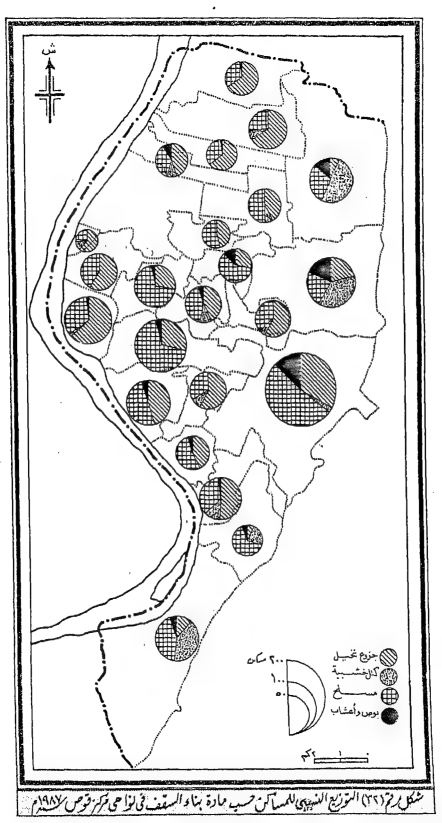
		ة بناء الستل	لوع ما د			ئن	ع مادة يثا ء الــــ	لو	
پوس راهشاب	ولس	كتل خشبية	بطوع تطيل	الناحية	يومن وأعشاب	مسلح	كتل خشيية	ببلوع تنفيل	الناحية
у.	Х	у.	%		у.	γ.	7.	У.	
6,4.	LT. 0.	λ, Υ.	64.4-	المرى	۲,۹۰	41,6.	844	10,4.	المسالية
4,	**, **	god	24.4.	المفرجية	***	17,	λ,	٤٩,	اغراجية
٧.٨٠	77,7-	progr	38.40	المتربية		17,7.	1	74.40	11년
۲,۸۰	77,70	Brest	14,3.	جاجرين	10,00	۲۲,۸۰	A,	11.4.	الحدوالجعافرة
۲.٦٠	44.4.	1,4.	77,7.	جزيرة مطيرة	7, 7.	44,6.		14.2.	اغرانقة
17.0	44.1-	1,50	77,7.	حجازة ليلى	***	٤١,٧.	-	44,70	الشعراني
14.4.	77,1-	tv.r.	4.,4.	حجازة يحري	٦,٧٠	77,7.	Y7,7,	٦,٧٠	العتب
1.30	٤٣,	\$1,80	11,1.	خزام	16,4.	44,4.	4.,	3,4.	العليقات
p==	44.1.	۸. ۰ ۰	44,4.	شنهرر	١,٧٠	F4,7.	11,4-	4.,4.	الميايشة
	17,31	_	41,12	عبائة	4.4.	41,4.		40,40	الكراتية
						77,7.	٤,٧.	44.11	الكلالمة
4,1.	26,7.	1.,0.	41.1-	بسلة ½		4.,	V.4.	47,14	المغزن
۸۱	141	16.	• ٢١	المركز عدد	14,4.	44,	g-4	74, 7-	المسيد

يتضح من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣٢) التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث المادة المستخدمة في بناء السقف كما يلي: -

أ - سقوف الجريد وجذوع التخيل :

يسود استخدام هذا النوع من السقوف في مساكن الطوب اللبن، وتعدُّ شجرة النخيل مصدر المادة الخام لهذا النوع من السقوف، حيث أنها من خامات البيئة المحلية المتوفرة، ويستخدم جذع النخلة وجريدها في بنام السقف، ثم تغطى بطبقة من الأتربة المخلوطة بالتبن أو طبقة من الطوب اللبن أو الأحمر في بعض المساكن.

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.



ب - سقوف الكتل الخشبية والجريد :

تشير نتاتج الدراسة الميدانية إلى ارتفاع نسب هذا النوع من السقوف في النواحي الهامشية، وتستخدم الكتل الخشبية بدلاً من جذوع النخيل التى تتعرض للتسوس، ويستخدم الجريد غطاء لهذه السقوف، وتبلغ نسب هذا النوع من السقوف في ناحية العليقات ٥٠٪ - خزام ٣٠-٤٪ - حجازة بحرى ٣٧٣٪ - العقب ٣٣٣٣٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ومصدر الكتل الخشبية شجر "الأثل" أو "السنط" وهذه الأشجار تنمو في منطقة الدراسة ، أو الأخشاب المستوودة .

ج - السقوف الخرسانية :

ارتبط استخدام هذا النوع من السقوف بالمساكن حديثة البناء، وتعدُّ غطأ جديداً في المساكن الريفية، وتعير المساكن الخيرات الاقتصادية التي طرأت على الريف في السنوات الأخيرة، وتتباين نسب هذا النمط من السقوف في نواحي مركز قوص .

تنوق ٩ نواحى (٣٠/٣٣٪ من جعلة النواحى) نسبة جعلة المركز (٣ر٤٤٪ من جعلة مساكن العينة)، هى عباسة ٨٥/٣٥٪ – حجازة قبلى ١ر٥٧٪ – جراجرس ٢ر٧٧٪ – المقرجية ٥ر٥٠٪ – المخزن ٥٠٪ – العقب ٣ر٣٠٪ – الخرانقة ٤ر٩٠٪ – الجمالية ٤ر٥٠٪ من جعلة المينة بهذه النواحى .

وتمتاز هذه السقوف بامكانات الترسع الرأسى في المساكن، وإن كانت غير ملائمة للظروف المناخية في منطقة الدراسة وخاصة في فصل الصيف شديد الحرارة. ولاحظ الباحث قيام بعض السكان بتغطية أسطح السقوف الخرسانية بطبقة من الأتربة، وذلك لتخفيض درجة الحرارة بداخل المسكن .

وتستخدم أسطح المساكن إلى جانب حماية السكان من الظروف البيئية، فى أكثر من وظيفة أخرى، ففى فصل الصيف يصعد السكان إلى أسطح المساكن ليلاً واستغلالها فى النوم، وتشترك فى هذه الظاهرة الاقاليم التى تتسم بالظروف القارية فى مناخها، حيث يقوم السكان بالصعود إلى سطوح المساكن ليلاً فى فصل الصيف ويهبطون إلى الطابق السفلى فى فصل الشتاء (١١)، ويستخدم السطح في المساكن صغيرة المساحة في تربية الطيور، وأحيانا بوضع الغرن على السطح .

⁽۱) محمد سجاری - مرجع سایق - س، ۱۸۲ ،

د - مترف البرس والأعشاب :

يستخدم بوص الذرة الرفيعة والجريد في سقف "الحوش" بصفة أساسية، وفي المساكن التي تبنى من الطوف، وأحيانا يستخدم كسقف مؤقت، وذلك لسهولة اعداده ورخص تكاليفه وأيضاً سهولة ازلته، ولاحظ الباحث استخدام هذه المواد في المساكن التي لم يكتمل تشييدها بعد .

- الأرضيات والطلاء الداخلي والخارجي : -

تبين من الدراسة الميدانية أن طبيعة الأرضيات ترتبط بمادة بناء الحرائط وترعية السقف بالمسكن، وبلغت الأرضيات الترابية ٢٣٪، والأرضيات الاسمنتية ٣٠٠٪، وأرضيات البلاط ٧٧٪ من جملة مساكن العينة، ولوحظ أن طبيعة الأرضيات تختلف في المسكن الواحد، فمثلاً المسكن المشيد من الطوب الأحمر والسقف الحرساني غالباً ما تكون أرضية الدور الأول ترابية، أما الطابق الثاني تكون من الطبقة الأسمنتية بحكم طبيعة السقف، ويرجع ذلك لطبيعة الحياة الريفية، أما المساكن المشيدة من الطوب اللبن نادراً ماتكون أرضياتها من الطبقة الاسمنتية أو البلاط، وتكون أرضياتها ترابية في الدور الأول، واحيانا يستخدم الطوب الأحمر في إعداد أرضية الغرف الخاصة بالسكن، والجدول التالي يوضح التقاوت بين النواحي من حيث نوعية الأرضيات.

جدول رقم (٤٣) الترزيع النسيى لنوعية أرضيات المسكن في تراحى مركز قرص ١٩٨٧ (١)

	توعبة الأرشيات				نوعية الأرضيات		
بلاط ٪	طبقة أسنتية	ترابية ٪	الناحية	بلاط ٪	طبقة أسنتيه ٪	تراپية ٪	الناحية
4.70	17.77	746	المرى	۵,٧٠	٠٢,٨١	Y0,Y.	الجمالية
14,0.	64.0.	٤٥,	المفرجية	٦,	٤٠,٠٠	٥٤,	الحراجية
٧,٧٠	4.7.	77,7.	المقربية	1,00	٦٣,١٠	44,5.	71.1
+,Y-	61,4.	۵۲.٤٠	جراجوس	10,4.	14,4.	4.,0.	الحسر والجعافرة
14,4.	44.4.	64.41	جزيرة مطيرة	4,4.	۵۳,۲۰	۳۷,۱۰	الخرانقة
0,6.	١٥,٨٠	YA, A.	حجازة قبلي	17,7.	٤٧,٩٠	40,6.	الشعرانى
4.0	٧,١٠	14.6.	حجازة بحرى	٣,٣.	8.,	٤٦,٧٠	العثب
۸,۳۰	14,1.	74.1.	خزام		14.0.	۸۳,۵۰	العليقات
۱۲،۸۰	Ya, a.	71,7.	شنهور	10,4.	40.7.	14,4-	العيايشة
11,0.	۳۸, ۵۰	.,	عباسة	£, A.	٥١,٢٠	٤٤,	الكراتية
114 **	,,,,,		,		44,4.	٦٧,٤٠	الكلالسة
٧,٧٠	٣٠,٣٠	٦٢,	بــلة <u>٪</u>	٧,٩٠	47.4-	80,4.	للخزن
1.4	1.1	ATT	المركز عدد	١٨,	٤٣,٥.	٣٨,٥٠	لسبد

⁽١) الجدول من إعداد الباحث .

من الجدول السابق والشكل رقم (٣٣) يتضع أن ٨ نواحى تفوق نسبة جملة المركز (٢٦٪) في الأرضيات الترابية، هي الجمالية - العليقات - الكلالسة - المعرى - المقربية - حجازة قبلي - حجازة بحرى - خزام (٧٨ر٣٤٪ من جملة النواحى) وفي ١٥ ناحية تنخفض نسبة الأرضيات الترابية عن نسبة جملة المركز (٢٧ره٦٪ من جملة النواحى) يوضحها الجدول السابق .

وفي الأرضيات الأسمنتية تقوق ١٦ ناحية نسبة جملة المركز (٣٠,٣٠٪) تمثل (١٩٥/٢٠٪ من جملة النواحي) (جدول رقم ٤٣)، وتقع ٧ نواحي دون نسبة جملة المركز، هي الجمالية - الحمر والجمافرة - المعلقات - شنهور - حجازة تبلي - حجازة بحرى - خزام .

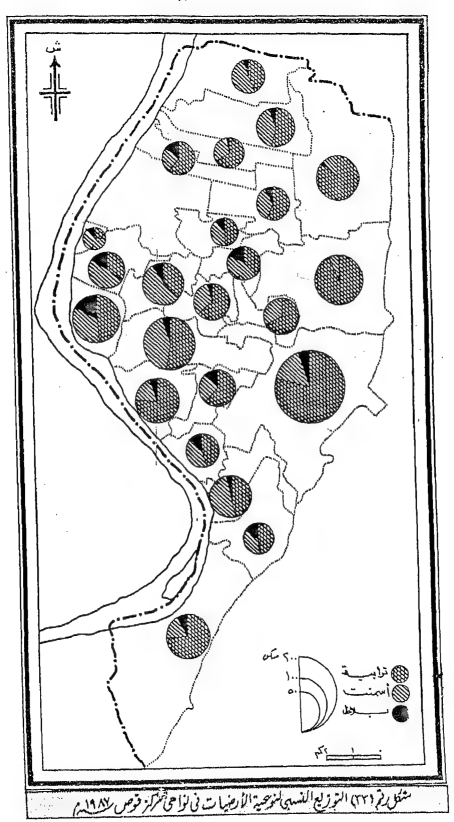
ومن حيث الطلاء الخارجي بلغت نسبة المساكن ٨ر٥٩٪ من جملة مساكن العينة و ٢ر٤٩٪ بدون طلاء، وبلغت نسبة المساكن التي بها طلاء من الداخل - ٧٢٠٠٪ و ٨٨٪بدون طلاء من جملة مساكن العينة، ويستخدم السكان مواد البيئة المحلية المتوفرة في الطلاء مثل الأتربة والطفلة التي توجد في بطون ومصيات الأودية الصحراوية، وفي بعض المساكن يتم بناء الواجهة الأمامية بالطوب الأحمر وتترك بدون طلاء.

- عدد الطرابق :

يرتبط عدد الطوابق في المسكن الريغي بعدة عرامل تحتم ضرورة تعددها، حيث لرحظ في النواحى التي تقع كتلتها السكنية في وسط الأراضى الزراعية وذات الزمام الزراعى الصغير، يلجأ السكان إلى التوسع الرأسى في المسكن، أما النواحى التي تقع كتلتها السكنية في الهامش الصحراوى يسود المسكن الأحادى الطابق، وذلك لإتخفاض ثمن الأرض.

ولنرعية مادة بناء الحرائط دور في إمكانية تعدد الطوابق أو عدم إمكانية التعدد، فالمساكن التي يستخدم في بنائها الطوف والجريد والبوص لايكن تعدد الطوابق بها، وذلك لضعف قرة تحمل هذه المواد المستخدمة في البناء، ويلاحظ أن مساكن الطوب اللبن التي تسود في قرى المركز، يسود بينها المسكن الأحادى الطابق أو ذو الطابقين، ومساكن الطوب اللبن نادراً مايتم بناء مسكن من ثلاث طوابق إلا بعد عمل أساس من الطوب الأحمر وحوائط سميكة في الدور الأول والطابق الثاني.

أما مساكن الطرب الأحمر، فيصل عدد الطوابق إلى أكثر من ثلاث طوابق وقابلة لزيادة عدد الطوابق حسب تصميم الأساسات في كل مسكن، ومن ثم يلاحظ مدى الارتباط بين مادة البناء وإمكانية تعدد الطوابق، والجدول التالي يبين التفاوت في عدد الطوابق بنواحي مركز قوس:



الناحية		تسب عدد ا	لطوابق			ب عدد الطرابق	
	طايق وأحد	طابقين	ثلاث طوايق	الناحية	طابتي وأحد	طابقين	ثلاث طوابق
	X.	χ	%		%	%	%
المالية	47,1.	aY.4.	***	المرى	T., £.	74,7.	the A
المراجية	٧٠,	٧٠,٠٠	Y.,	المفرجية	Y0,	30,	1.,
ग्रहे।	41.4.	٦٣,٢٠	200	المتربية	77,7.	Yø,	٧,٨٠
الحسو والجعافوة	. 44,	٦٨,٤٠	٧,٩٠	جراجوس	£0,Y-	٠٤,٠	Y,4.
الحرانقة	77,1.	44.4.		جزيرة مطيرة	41,4.	٧٦,	7.7.
الشعرانى	44.4.	77,4-	٤,٧٠	حجازة تيلى	44,	44 ,	•
العتب	٣٠,	٧٠,٠٠	-	حجازة يحرى	8.,8.	14,00	
العليقات	\$0,4.	47,7.	1,1.	خزام	a£,Y.	11,1,	1,4.
الميايشة	14.00	۸۳,	٧,٠.	شنهور	YW, £.	٧٤, ٥٠	7.1.
الكراتية	14.1.	٨٠,٥٠	٧,٤.	عباسة	٤٦, ٢٠	۵۳,۸۰	***
الكلالــة	٤٨,٨٠	01.70					
المخزن	49.00	3.,4.		جىلة ٪	** , *	04,46	٧,٩٣
المبيد	14,	74,0.	Y.0	المركز عدد	0.4	Y41	74

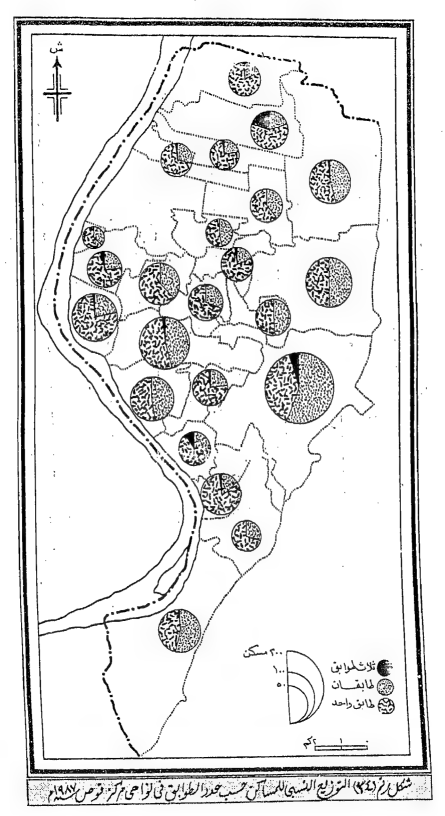
من الجدول السابق والشكل رقم (٣٤) يتضع مايأتي :

أرضحت نتائج الدراسة الميدانية أن ٣٧ر٣٧٪ من المساكن ذات طابق واحد، و٣٤. ٥٩٪ ذات طابقين، و ٣٩ر٢٪ ثلاث طوابق فأكثر من جملة مساكن العينة، أما عن التفاوت بين النواحي كما يلي :

أ - مساكن الطابق الواحد :

يَتِهَات تسب وجود هذا النمط من المساكن بين نواحى مركز موص، حيث بلغ عدد النواحى التي تفوق نسبة بَجْملة المركز (٣٧ر٣٧٪) ٩ نواحى هى حجازة تبلى ٥١٪ - خزام ٢٠٤٠٪ - حجازة بحرى ٥ر٠٥٪ - العليقات ٩ر٤٥٪ - (١٩٢ر٣٩٪ من عدد النواحى)، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الفئة في النواحى الهامشية، ويرجع ذلك إلى انخفاض ثمن الأرض وبالتالى يكون التوسع الأفقى في المساكن.

⁽١) الجدول من إعداد الباحث .



ب - مساكن ذات طابقين :

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الأولى، وتبلغ نسيتها ٣٩٥٥٪ من جملة مساكن العيئة، وتعدُّ النمط الأكثر إنتشاراً في نواحى مركز قوص، وتفوق ١٥ ناحية نسبة جملة المركز في هذه الفئة، وتبلغ النواحى التى تصل بها مساكن هذه الفئة إلى أكثر من ٧٠٪ من جملة مساكن العيئة بكل منها ٨ نواحى هى الشعرائي - العيايشة - الكراتية - المسيد - المسيد - جزيرة مطيرة - شنهود .

ج - مساكن ذات ثلاث طوابق فأكثر :

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الأخيرة وتمثل ٢٩٩٣٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ٤ نواحى نسبة جملة المركز في هذه الفئة هي الحراجية - الشعراني - المفرجية - حجازة قبلي ، ويرجع تعدد الطوابق اما إلى صغر مساحة المساكن أو ارتفاع ثمن الأرض ، ويتوقع الباحث ارتفاع نسبة مساكن هذه الفئة في المستقبل، وذلك لإمكانية تعدد الطوابق في المساكن حديثة البناء والتي تم بناؤها بالطوب الأحمر والمونة الأسمنتية .

ـُ مترسط هدد قرف السكن :

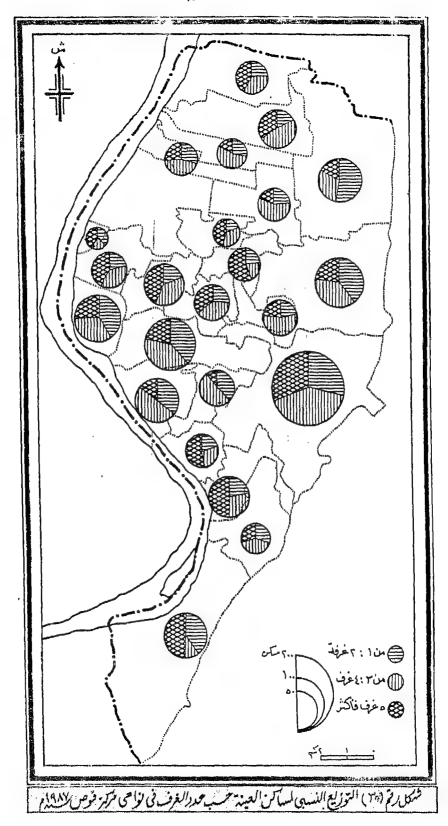
أظهرت نتائج النواسة الميدانية أن ٤ر٢٩٪ من جملة مساكن العينة يتراوح عدد الفرق بالمسكن من غوقة إلى غرفتين، و ٢٠٠٤٪ يعشم المسكن من ثلاث إلى أدبع غرف، و ٢٩٧٧٪ يعشم المسكن ٥ غرف فأكثر، والجدول التالى يبين التوذيع الجفرائي لهذه الفئات في نواحي مركز قوص ،

لسكن	سط عدد غرف ا	مثر		ــکن	ط عدد غرف الـ	متوس	,
ە قاكئر	٣ - ٤ غرلة	۱ - ۲ غرند	الناحية	ه فأكثر	٣ – ٤ غرفة	۲ - ۲ غرفة	الناحية
W£,A+	M4,1.	۲٦,١٠	المرى	14,4.	۵۰٫۱۰	T0,%	الجبالية
77,0-	14,	٧٠,٠٠	المفرجية	٣٤,	٤٨,٠٠٠	۱۸,۰۰	اغراجية
17,4.	**,**	44,4-	المتربية	٤٢,	41,4.	۳٦,٨٠	الملا
41,4.	٤٠,	44.1.	جراجوس	44,4-	££, Y-	Y4,	الحسو والجعائوة
40.40	77,7.	٤١,٤٠	جزيرة مطيرة	27,0.	WA, V -	14.4.	الخرانقة
٣١,	21,50	۲۸,۰۰	حجازة تبلى	٤١.٧٠	WY, # -	۲۰٫۸۰	الشعرانى
17,	77.6.	44,4.	حبثازة يحرى	4.,	i.,	¥.,	المتب
44.4.	WY,	\$1,7	خزام	17,7.		14,4.	العليقات
10,30	۰۱,۱۰	44.4	شنهود "	٤٩,٢,	' YA, A."	77,	العيايشة
11,12	46,4.	14,4.	عباسة	٤١,٥-	46.4.	45.7.	الكراتية
				77,7.	44,44	٧٠,٩٠	الكلائسة
44,4.	٤٠,٩٠	44,6-	جىلة ٪	14.6.	aY,4.	74.4-	المخزن
747	010	444	المركز عدد	.6,76	٧٠,٠٠	77	السيد

من الجدول السابق والشكل رقم (٣٥) يتضح أن ٩ نواحي (٣٥ر٣٩٪ من جملة النواحى) تفوق نسبة جملة المركز (١٩ر٣٩٪) في مساكن الفئة الأولى التى تضم من غرفة إلى غرفتين، هى الجمالية - الحلة - العليقات - جراجوس - جزيرة مطيرة - حجازة بحرى - خزام - شنهور ، وباقى النواحى تقع دون نسبة جملة المركز .

أما الفئة الثانية والتي تضم مساكنها من ٣ - ٤ غرفة ، تفوق ٩ نواحي نسبة جملة المركز (٩٠٠٤٪) في هذه الفئة، هي الجمالية - الحراجية - الحمر والجعافرة - العليقات - الكلالسة - المخزن - المقريية - حجازة قبلي - شنهور (٣٩٠٨٣٪ من جملة النواحي بجركز قوص) .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.



والفئة الثالثة التى تضم مساكنها ٥ غرف فأكثر، يبلغ عدد النواحي التى تفرق نسبة جملة المركز في هذه الفئة (٢٩٧٪ من جملة مساكن العينة) ١٣ ناحية هى عباسة - المفرجية - حجازة قبلى - المعرى - المسيد - الكراتية - العليقات - العيابشة - الشعرائي - العقب - الخرانقة . الحلة - المراجية (٢٥ر٥٥٪ من جملة النواحي) .

٢ - الملحقات والمرانق الصحية :

أ - الحوض:

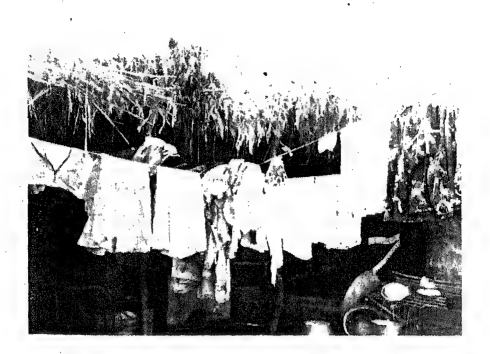
تعد الإزدواجية في استخدام المسكن الريفي سمة مميزة له عن المسكن الحضري، حيث يستخدم في الفالب لسكن الإنسان والحيوان معا، ولهذه الإزدواجية أثرها في خطة وتركيب المسكن الريفي، بل يعتبر القسم الخاص بمبيت الحيوان مهماً من وجهة نظر الفلاح أكثر من أهمية القسم الخاص بمسكن الإنسان، ويطلق على القسم الخاص بمبيت الحيوان "الحوش" في منطقة الدراسة، والى جانب وظيفة الحوش الرئيسة - وهي على القسم الخيوان - يستخدم في إقامة الفرن وتربية الطيور وأيضاً كمكان للطبخ في بعض المساكن الريفية (صورة رقم ٧).

جدول رقم (٤٦) التوزيع النسبى لمساكن العينة تبعاً للحوش في تواحي مركز قوص ١٩٨٧ (١)

د الحوش	لسب وجو		بود الحوش	تسب رج	
لايوجد	يوجد	النامية	لايوجد	يوبهل	الناحبة
44,7.	٦٧,٤.	المري	۱۷,۱۰	ΑΥ, ٩٠	الجمالية
Y0,	Ya,	المفرجية	٤٢,	øÅ,	الحراجية
۳۸, ۹۰	11,1.	المتربية	٦٣,٢٠	۲٦,٨٠	الجلة
Y0, Y.	٦٤,٨٠	جراجوس	44.4.	٧٦,٣٠	المسروالجعافرة
۸٦,٧٠	١٣,٣٠	جزيرة مطيرة	4,4.	4.,4.	الحرانقة
1.,4.	A1,1.	حجازة تبلى	٦٨,٧٠	41,4.	الشعرانى
14,	۸۸,	حجازة بحرى	44,4.	44,4.	العتب
۲۰,۸۰	V4, Y.	خزام	44,4.	٧٠,٣٠	العليثات
44.4.	٧٠,٢٠	شنهور	14.11	۸۱,۲۰	العيايشة
٧,٧٠	44,4.	عباسة	14.4.	A Y,A-	الكراثية
			17,7.	۸۳,۷۰	ואלויייב
۲۸,۱۰	٧١,٩٠	جملة ٪	££,Y.	٥٥,٣٠	لمخزن
440	404	الركز عدد	70,7.	٧٤,٣٠	لسيد

⁽١) الجدول من إعداد الباحث

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٧) الاستخدامات المتعددة للحوش بالمسكن الريفي

يتضح من الجدول السابق أن نسبة وجود الحوش في المسكن الريفي تتفاوت من ناحية لأخرى، ففي ناحية المنزانقة وعباسة تصل إلي أكثر من ٩٠٪ من جعلة مساكن العينة، وتفوق ١٣ ناحية نسبة جعلة المركز (١٩٥ر٧١٪ من جعلة مساكن العينة)، ويلاحظ أن بعض النواحي ترتفع بها نسبة المساكن التي لايرجد بها حوش مثل الحراجية ٤٤٪ - الحلة ٢ر٦٣٪ - الشعراني ٧ر٨٨٪ - المخزن ٧ر٤٤٪ - جزيرة مطيرة ٧ر٨٨٪ من جعلة العينة بهذه النواحي، ويرجع ذلك إلى عنة عوامل منها، صغر الزمام الزراعي في ناحية الحلة (٦٠ قدانا) ولهذا لايتبل السكان علي تربية الماشية لعلم توفر الغذاء اللازم للحيوانات، وفي ناحية جزيرة مطيرة يعمل أغلب السكان ذوي النشاط في حرفة الصيد ببحيرة ناصر (السد العالي).

ب - المرافق الصحية :
أوضحت النواسة نقص المرافق الصحية في المسكن الريفي بنواحي مركز قوص، وصنف الباحث المرافق الصحية إلى دورة مياه - مرحاض - حفرة (١١)، بالإضافة إلى المطبخ .
جدول رقم (٤٧) التوليع النسبي للمرافق الصحية .

بساكن العينة في نواحي مركز قوص ١٩٨٧ (٢)

حفرة ٪	مرحاض ٪	دورة مياه /	الناحية	حفرة ٪	مرجاض ٪	دورة مياه ٪	الناحية
aY,Y.	٧٨,٣٠	14.0.	المعري	44,4.	Y0,Y.,	11,2.	الجمالية
77.0-	٤٧,٥٠	٣٠,	المفرجية	16,	٧٩,	10,00	الحراجية
11,1.	a.,	0,4.	المتربية	41,7.	74.6.	E+0	الحلت
61,4.	0.,0.	٧,٦٠	جراجوس	4.,	14.4.	የ ግ, አ-	الحدر والجعافرة
٤٠,	17,7.	44,4.	جزيرة مطيرة	14,	۵۸,۱۰	14.4.	الخرانقة
44.4.	۳۱,	£7. Y.	حجازة قبلى	1	.,,	44.4.	الشعرانى
Y1, £.	14,4.	٨٠٨٠	حجازة يحرى	17,7.	YW, W.	0.,	العقب
77,0.	14,4.	1,4.	خزام	77,7.	YA, 6.	8,4.	العليقات
14.10	71,7.	11,10	شنهود	14.4.	27,2.	44.4.	العيايشة
67.10	67,10	γ,γ.	عباسة	۲۲,	٦٨, ٢٠	١,٨٠	الكراتية
ļ		 		40,90	74.1.	***	الكلالسة
TA, Y -	٤٠,١.	Y1, Y-	جملة ٪	££, Y.	WE, Y.	11.1.	المخزن
4.9	۵۳۵	YA9 ~	الركز عند	۲۳,۱۰	40,4.	٤١,	المسيد

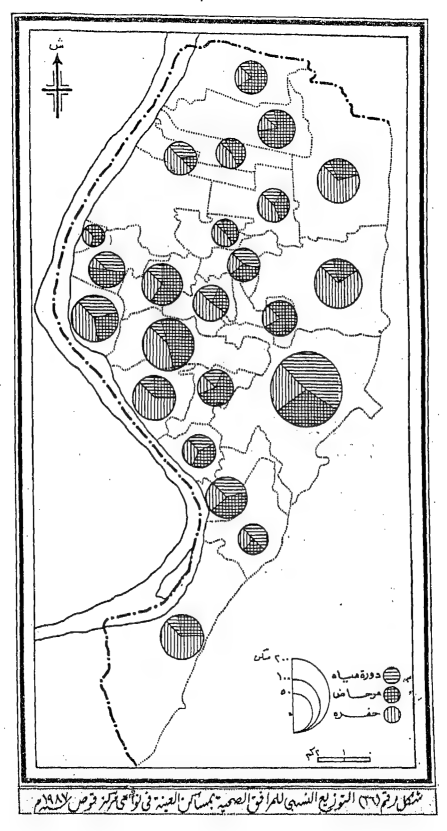
 ⁽١) دورة المياه : يوجد بها صرف خارجي، المرحاض : لا يوجد بد صرف خارجي .
 أنظر : - عبد المنعم محمد بدر - مجتمعنا الريقي - القاهرة - ١٩٧٣ - ص. ٢٤٦ .

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث .

يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٣٦) التفاوت بين تواحى مركز قوص من حيث نسب وجود المرافق الصحية كما يلي : -

- بالنسبة لدورات المياه تفوق ٨ نواحي (٨ر٣٤٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (٢١٦٪ من جملة العينة) هي الحمر والجعافرة - الشعرائي - العقب - العيابشة - المسيد - المفرجية - جزيرة مطيرة - حجازة قبلي ، ويلاحظ عدم وجود هذا النوع من طرق الصرف الصحى في ناحيتي الحلة والكلالسة، وتنخفض نسب هذا النوع من طرق الصرف الصحى في ١٥ ناحية دون نسبة جملة المركز (١٧ر٢٠٪) أما المرحاض فتفوق ١٢ ناحية (٢ر٢٥٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (١ر.٤٪ من جملة العينة)، وهي الحراجية - الحلية - الخرانقية - الشعرائي - العيايشة -الكراتية - الكلالسة - المفرجية - المقربية - جراجوس - شنهور - عباسة ، وبعد هذا النوع من طرق الصرف الصحى أكثر خطورة على صحة الإتسان وذلك لعدم وجود صرف خارجى ودائم نما يجمله بيئة صالحة لتكاثر المشرات التي تنقل وتصيب الإنسان بالإمراض مثل الكوليرا - التيفود-وغيرها من الأمراض (١). ويتضع من نتائج الدراسة أن نسبة المساكن التي لايوجد بها صرف صحى تبلغ ٢ ر٣٨٪ من جملة مساكن العينة، ومن ثم يلاحظ النقص في المرافق الصحية من خلال نسب المساكن التي تعتمد على مرحاض الحذره في نواحي مركز قرص، ففي قرية الجمالية ١٩٢٦٪ -العليقات ٢ر٢٦٪ - المخزن ٧ر١٤٪ - المقربية ٤٤١٤٪ - جراجوس ٩ر٤١٪ - جزيرة مطيرة ٤٠٪ ~ خزام ٥ (٦٣٪ ~ عباسة ١٥ (٤٦٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ومن هذه النسب يتضع مدى النقص في المرافق الصحية في نواحي مركز قوص، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة الأمية بين السكان في ريف مركز قوص .
- المطبخ: اتضح من الدراسة الميدانية أن نسبة المساكن التي يوجد بها مطبخ في غرقة مستقله
 ٦ (١٦٪ من جملة مساكن العينة، والنسبة الباقية من المساكن غالباً ماتتم عملية إعداد الطعام إما
 قى مدخل المسكن أو في الحوش (صورة رقم ٧) أو حجرة مشتركة واحياناً في بير السلم .
- يعتبر الفرن والكانون من أهم الملحقات في المسكن الريفي، فالفرن والكانون ثنائيان لاينفصلان، ونسبة وجودهما في بعض نواحي مركز قوص تصل إلى ١٠٠٪، ويرجع ذلك لأهميتهما في حياة سكان الريف، ففي نواحي مركز قوص يعد الفرن الوسيلة الوحيلة لإعداد الخبز، ولاحظ الباحث من الدراسة المبدانية انخفاض نسب وجود الكانون عن نسب وجود الفرن في المسكن الريفي، ويرجع ذلك إلي عدم توفر المادة المنام اللازمة لاستخدام الكانون في إعداد الطعام وغيرها من الإستخدامات المنزلية، حيث المحصول الرئيس في منطقة الدراسة قصب السكر، ويتسم بعدم وجود مخلفات صالحة للاستخدام كوتود، إلى جانب استخدام السكان للأجهزة المديثة.

⁻ Douglas, 1an, The urban environment, London, 1983, P. 148.



٣ - الحدمات العامة:

أ -- الماه النقية :

تبين من الدراسة ان ٣ر٣٣٪ من جملة مساكن العينة تتصل بشبكة مياه نقية، و٧ر٧٠٪ لاتتصل بشبكة المياه النقية، حيث يعتمد السكان على المياه الجوفية في الشرب والاستخدامات المنزلية الأخرى، ويتم الحصول على المياه الجوفية عن طريق رفعها بواسطة طلمبات يدوية، أو عن طريق تركيب مرتور كهربائي على الطلمبة، ولاحظ الباحث اعتماد السكان في النواحي التي تقع كتلتها السكنية بالقرب من نهر النيل في جلب المياه من النهر مباشراً واستعمالها في الأغراض المنزلية وأيضاً في الشرب.

ب - الكهرباء :

تشير نتائج النواسة إلى أن ٨ر٩٧٪ من جملة مساكن العينة تتصل بالشيكية العامة للكهرباء و ٢ر٧٪ من جملة مساكن العينة لاتوجد بها كهرباء، وهذه المساكن إما حديثة البناء أو مساكن منعزلة بعيداً عن الكتل السكنية الرئيسة، ولذا لاتصلها خطوط كهرباء لارتفاع تكاليفها .

٤ - السكان والمسكن:

تضمنت استمارة الاستبيان التي طبقها الباحث في جمع البيانات عن خصائص المسكن الريمي السابقة في منطقة الدراسة، سؤالاً عن عدد الأسر، وعدد السكان بكل مسكن، وذلك لدراسة عدد الأسر وعدد السكان ودرجة التزاحم في المسكن الريفي بنواحي مركز قوص وكانت النتائج كما يلي :

أ - عدد الأسر في المسكن الربقي :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى إقامة أكثر من أسرة في بعض مساكن العينة .

ـ ١٥٢ ـ مدول رقم (٤٨) التوزيع النسبى لعدد الأسر في المسكن الريني يتراحي مركز قوس ١٩٨٧ (١).

	ــند الأــــــر	£			عدد الأر		
٣ أسر قاكثر	أسرتين	أسرة واحدة	الناحية	٣ أسر فأكثر	أسرتين	أسرة واعدة	الناحية
7.	//	7.		%	%	%	
10.7.	۲۸,۳۰	۵٦,۵٠	المعرى	ه,٧٠	14,1.	Y#,Y-	الجمالية
۳۵,	, **. •.	14.0.	المفرجية	۱۸,۰۰	۲۰,۰۰	٦٢,٠٠	الحراجية
77.7.	17,4-	31,1.	المتربية	۱۵٫۸۰	1.,0.	٧٣,٧٠	ग्रम
۸,٦٠	14,4.	٧٨.١٠	چراجوس	14,1.	۲۱.۱۰	٦٠,٥٠	الحسروالجعافرة
1	۲٦,	٥٣.٣٠	جزيرة مطيرة	۹,٧٠	۲۱,	79,50	الخرانقة
11.6.	17,1.	. 47.0.	حجازة قبلى	17.7.	Ya,	۵۸,۳۰	الشعرانى
٧.٧٠	40,40	٧١٠٤٠	حجازة يحرى	14.4.	77,7.	87,£.	العتب
٧,4.	44,6.	٦٦,٧٠	خزام	17.1.	14.4.	47,4.	العليقات
16.4.	۸, • ۰	77,7.	شنهود	7.2.	۴۷,۱۰	19.0-	العيايشة
10,6.	۳۰,۸۰	۱۵۳,۸۰	عباسة	4,4.	77, 77	٦٣.٤٠	الكراتية
		<u> </u>		144.4.	14,4.	٤٨,٨.	الكلالـــة
۱۳,	Y£,	77	بدلة ½	14.4.	46,4.	٥٢,٦٠	المخزن
۱۷۳	44.	A£.	المركز عدد	Y., 0.	44,4.	۵۱,۳۰	المسيد

يتضح من الجدول السابق أن عدد النواحى التي تفوق نسبة جملة المركز (٦٣٪ من جملة العينة) في المساكن التي تقيم بها أسرة واحدة ٩ نواحى (٣٩ر٣٩٪ من جملة النواحى) هي الجمالية - الحلة - الخرانقة - العيايشة - الكراتية - جراجوس - حجازة بحرى - خزام - شنهور ، وتقع ١٤ ناحية دون نسبة جملة المركز.

ويبلغ عدد النواحى التي تفوق نسبة جملة المركز (٢٤٪ من جملة مساكن العينة) في المساكن التي تقيم بها أسرتان ١٣ ناحية (٥٩٥٥٪ من جملة النواحي)هي الشعراني-العقب- العليقات- العيايشة -

⁽١) الجدول من إعداد الباحث:

ويقصد بالأسرة في هذه الدراسة كل فرد عائل سواء لنفسه أو لزوجة أو لزوجة وأبناء، ويتيم في مسكن مستقل أر

الكراتية - الكلالسة - المخزن - المسيد - المعرى - جزيرة مطيرة - حجازة قبلى - خزام - عباسة، وتقع ١٠ نواحى دون نسبة جملة المركز في المساكن التي تقيم بها أسرتان .

أما المساكن التي تقيم بها ثلاث أسر فأكثر تبلغ نسبة جملة المركز (١٣٪ من جملة مساكن العينة) وتقوق ١٤ ناحية نسبة جملة المركز، هي المراجية - الحلة - الحمر والجعافرة - الشعرائي - العقب - العليقات - الكلالسة - المخزن - المسيد - المعرى - المفرجية - المقربية - شنهور - عباسة ، وتقع ١١ ناحية دون نسبة جملة المركز.

ب - متوسط عدد السكان ودرجة التزاحم في المسكن الريفي :

قام الباحث بحصر السكان في المساكن التي اجريت عليها الدراسة الميدانية في نواحي مركز قوص، والجدول التالي يوضح التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث متوسط عدد السكان ودرجة التزاحم .

جدول رقم (٤٩) مترسط عدد السكان ودرجة التزاحم قي المسكن الريني بنواحي مركز قوس ١٩٨٧ (١١).

درجية التزاحم (تسمة)	مترسط عدد السكان فى السكسن (نسسة)	الاحية	درجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مترسط عند السكان في السكسن السكسن	الناحية	درجسة التزاحم (نسسة)	مترسط علد السكان في المكسسن (لسسسة)	الناحية
1.4.	۷,۸۰ ۷,۲۰	حجازة تبل <i>ى</i> حجازة بحرى	1.A. 4,1.	Y. 0 -	الكراتية الكلالسة	۲,	7,£. A,1.	الجمالية الحراجية
1,4.	٧,٢٠	خزام	١,٩٠	٧,٣٠	المخزن	1,4.	٦,٣٠	الحلة
٧,٣.	Y, 8.	شنهور عباسة	1,4.	7,7. Y,£.	المسيد المعرى	۱. ۷۰	Y, 4. Y, Y.	اغىر دالجمائرة الخوانقة
			1,7. Y,Y.	۹, ۸,۸.	المفرجية المقربية	۱,۹۰	۷,۷. ۸,۲۰	الشعراني العقب
1,82	٧,٦ ,	جىلة. ٪	, ۲,	٧, ٢٠	جراجوس	۲, ۲.	۸,۳۰	العليتات
00.Y	1.180	المركز عند	۲.۱۰	۸,۰۰	جزيرة مطيرة	1.00	٧.٣٠	العيايشة

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.

والمعادلة من إعداد الباحث.

من الجدول السابق يتضع التفاوت بين النواحى من حيث متوسط عدد السكان في المسكن، حيث بلغ عدد النواحي التى تفوق متوسط جملة المركز (٦٠٧ نسمة في المسكن الواحد) ١٢ ناحية (١٢ر٥٥٪ من جملة النواحي) هي الحراجية - الحمر والجعافرة - الخرانقة - الشعرائي - العقب - العليقات - الكلالسة - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - حجازة قبلي - عباسة ، ويرجع ارتفاع متوسط عدد السكان في هذه النواحي إلى ارتفاع عدد السكان في المسكن الواحد بهذه النواحي .

وتقع ١٣ ناحية دون متوسط جملة المركز في عدد السكان (٢٠١ نسمة في المسكن الواحد)، وتأتى ناحية المفرجية في المرتبة الأولى من حيث متوسط عدد السكان في المسكن (٩ نسمة في المسكن الواحد)، ويلاحظ أن أقل متوسط لعدد السكان في المسكن الريفي سجلت في نواحي الحلة ٣د٦ نسمة - الجمالية عد٦ نسمة .

درجة التزاحم (۱)، يتبين من الجدول السابق أن درجة التزاحم لجملة نواحى مركز قوص تبلغ ١٨٠٠ نسمة / غرفة ، وتفوق ١١ ناحية درجة التزاحم لجملة المركز (١٨٠٠ نسمة / غرفة)، وهي الجمالية العقب - العليقات - الكلالسة - المخزن - المقربية - جراجوس - جزيرة مطيزة - حجازة قبلى - حجازة بحرى - شنهور، وتقع ١١ ناحية دون درجة التزاحم لجملة المركز ودرجة التزاحم بقرية الخمر والجمائرة ٨١ فرد / غرفة ويلاحظ أن النواحي التي يرتفع بها متوسط عدد السكان في المسكن ترتفع بها درجة التزاحم أيضاً.

من العرض السابق لدراسة خصائص المسكن الريئي في مركّز قوص، يمكن تصنيف المساكن بمنطقة الدراسة إلى ثلاثة أقاط رئيسة لكل منها خصائصه (صورة رقم ٨) .

أ - المسكن البدائي :

ويعتمد السكان في إعداد هذا النمط من المساكن على خامات البيئة المحلية بنسبة ١٠٠٪ ، وهي عبارة عن الأتربة المخلوطة بالتبين والقش، ولايخضع لأى خطة في تركيبه الداخلى، والسقف من البوص والأعشاب وينعدم وجود هذا النمط من المساكن في بعض نواحى مركز قوص وإن وجد قنسبته ضئيلة للغاية ولم تتعد ٥٠٠٪ من جملة مساكن العينة في هذه النواحى، ويرتبط هذا النمط من المساكن بالسكان ذوى الدخل المنخفض (صورة ٨ أ) .

ب - المكن التثليدي :

يعدُّ المسكن التقليدى النمط السائد في جميع تواحى مركز قوض، ومواد بنائد في الغالب من الطوب اللبن، والسقف من الجريد وجذوع النخيل، وعشوائى الخطة، ويتراوح عدد الطوابق بهذا النمط من المساكن بين الطابق الواحد أو الطابقين، ويعتبر هذا النمط من المساكن معبراً عن البيِّئة المحلية لمنطقة الدراسة (صورة ٨ ب).

⁽١) درجة التراحم = جملة السكان في مساكن العينة بكل ناحية جملة الغرف في مساكن العينة بكل ناحية



صورة رقم (٨) أنماط المسكن الريفى بمركز قوص (أ) النمط البدائى (ب) النمط التقليدى (ج) النمط الحديث

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ج - المسكن الحديث (الخرسائي) :

هذا النمط من المساكن يعبر عن التغيرات الإقتصادية والإجتماعية التى طرأت في السنرات الأخيرة على سكان الريف، فمن حيث مادة البناء يعتمد على الطرب الأحمر، والسقف من الخرسانة المسلحة، ومن ثم يلاحظ عدم الاعتماد على مواد البيئة المحلية في بنائد، بل يعتمد بالدرجة الأولى على مواد مجلوبة من خارج منطقة الدراسة

ولوحظ من الدراسة الميدانية خضوع بعض مساكن هذا النبط لخطة مسبقة قبل البناء، وعلي الرغم من ذلك لم يتغير الاستخدام التقليدي للمسكن فما زال يشارك الحيوان الانسان في نفس المسكن .

ويعهر هذا النمط من المساكن على ارتفاع المستوى الاقتصادى لسكانه ، ولكن لايعبر عن البيئة المحلية حيث يعتبد السكان في بنائه على مواد مجلوبة من خارج منطقة الدراسة، ومن محيزات هذا النمط من المساكن إمكانية تعدد الطوابق .

ثالثاً: الخدمات الريفية (١١): -

تهدف دراسة الخدمات الريفية إلى التعرف على مدى التوافق بين التوزيع الحالي للخدمات والتجمعات السكانية، حيث يرتبط الارتفاع بالمستوي الإقتصادي للسكان ارتباطاً رثيقاً بدى توفر الخدمات التي تعتبر مؤشراً دالاً على مقدار الاستفادة من التنمية الإقتصادية، ومن ثم ستدرس الخدمات في منطقة الدراسة بحسب:

أ - التوزيع الفعلي للخدمات كما هي موجودة بتواجي مركز قوص .

ب - مدى التوانق بين هذا الترزيع النعلى للخدمات والتجمعات السكانية .

(١) الخدمات الزراعية :

تضم الخدمات الزراعية (الجمعيات الزراعية، الوحدات البيطرية، بنك القرية) وتعد هذه الخدمات الاساسية التي تقوم بخدمة القطاع الزراعي في الريف بركز قوص.

ومن دراسة التوزيع الحالى لهذه الخدمات بنواحي مركز قوص، يتضبع مايأتي وإ

- يتبين من توزيع الجمعيات الزراعية أنها ترجد في كل قرى المركز، حيث تقوم بتقديم خدماتها للقرية الأم والتوابع بكل ناحية، وغالباً مايكون مقر الجمعية الزراعية في الكتلة الرئيسة للسكن (القرية الأم) بكل ناحية، مستفيدة من الموقع المركزي، حيث يسهل الوصول إليها لكافة المزارعين، وتقوم هذه الجمعيات الزراعية بتوزيع مقرارات الأسمدة، والمبيدات والتقاري لكل مزارع يحوز أرضاً زراعية في زمام القربة.

وبحساب متوسط المساحة الزراعية التي تخدمها كل جمعية زراعية بلاحظ مدى التفاوت بين النواحى الريفية χ ورص (٢).

بلغ مترسط الزمام الزراعي للجمعية الواحدة ١٣٠٤ قداناً من جملة الزمام الزراعي بجركز قرص، ونظراً لتفاوت الزمام الزراعي بين نواحي مركز قوص، فتفوق ٥ نواحي هذا المتوسط هي العليقات - جراجرس - حجازة تيلي - حجازة بحرى - خزام (٢٤/ ٢١٪ من جملة النواحي بجركز قوص)، ومن ثم يلاحظ قصور هذه الملامة . في هذه النواحي .

اعتمد الباحث في دراسة الخدمات بقرى مركز قوص على البيانات التي حصل عليها من الإدارات والمسالح المكرمية،
 رائي جانب ذلك قام الباحث بتطبيق استمارة جمع معلومات على جميع القرى (ملحق رقم (٦) .

⁽۲) مترسط الزمام الزراعي لكل جمعية زراعية = جملة الزمام الزراعي عركز قوص در المحمد الجمعية عركز قوص در الجمعية عركز الحركز الجمعية عركز الحركز الحركز الحركز الحركز الحركز

- الوحدات الهيطرية ، تقوم الوحدات البيطرية بتحصين الحيوانات ضد الأمراض الربائية ومقاومة الطنيليات الخارجية بالرش والعلاج الجماعي للأغنام والتلقيح الصناعي بالاضافة الى التأمين على الحيوانات والكشف على اللحوم لتقرير مدى صلاحيتها للإستهلاك الآدمي (١).

ومن التوزيع الجغرافي (شكل رقم ٣٧) الحالي للوحدات البيطرية بمركز قوص، يلاحظ تركز هذه المحدات المندمة في أربع نواحى فقط هى الحراجية - حجازة قبلى - جراجوس - خزام ، وتقرم هذه الرحدات البيطرية بخدمة القرى التابعة لكل وحدة محلبة، فتخدم وحدة الحراجية قرى الكراتية - الحمر والجعافرة - المتربية - المخزن ، وتخدم وحدة حجازة قبلى قرى حجازة بحرى - العليقات - الكلالسة - المسيد - عباسة - المعرى، وتخدم وحدة جراجوس قرى شنهور - الجمالية - جزيرة مطيرة - الشعرائي - الخرائقة - الحلة، وتخدم وحدة خزام قرى العقب - العبايشة - المفرجية .

ويلاحظ من هذا التوزيع الحالى للوحدات البيطرية عدم كفايتها وذلك لاتساع نطاق الخدمة لكل وحدة بيطرية كما يتضع من الشكل السابق، ومن هذا الشكل يلاحظ أن سكان قرية المعرى على الرغم من قريها من وحدة جراجوس إلا أنها تتبع وحدة حجازة قبلى التي تبعد بمسافة ٧ كيلو متر، وأبضأ قرية عباسة التي تبعد ٨ كيلو متر عن قرية حجازة قبلى إلا أنها تمتمد على الوحدة البيطرية في قرية حجازة قبلى وذلك لكونها تتبعها من الناحية الإدارية.

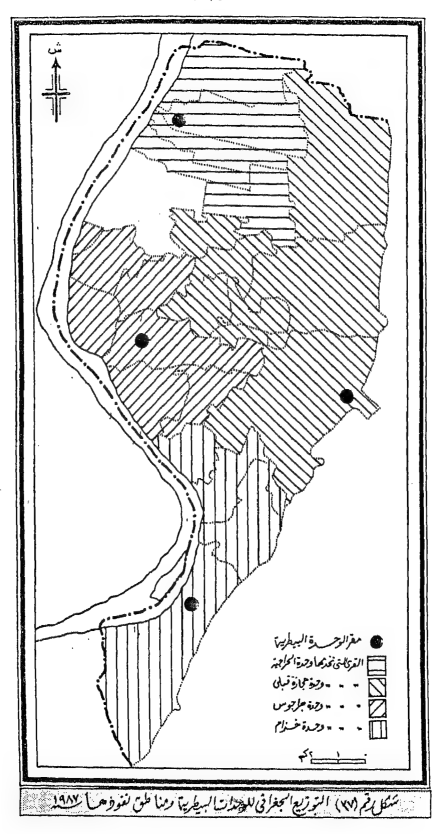
ونظرا الأمية الوحدات البيطرية لما تقدمه من خدمات ورعاية للحيوان الذي يعتبر دعامة الاقتصاد الريني يرى الباحث قيام وحدة بيطرية تقدم خدماتها لكل قريتين متجاورتين على الأقل، حتى يتمكن المزارعون من الحصول على هذه الخدمات بسهولة، حيث الاتكفى الأعداد الحالية احتياجات المنطقة من الخدمات البيطرية.

- يئوك القرية أنشئت بنوك القرى بغرض تطوير اقتصاديات الريف ونشر الوعى المصرفي والإدخارى والإنتاجي، وهي بشابة فروع لبنوك المراكز والمحافظات في القرى (٢).

ويوجد في قرى مركز قوص أربعة فروع رئيسة لبنك القرية توجد في قرى الحراجية - حجازة قبلى - جراجوس - خزام ، وتنبثق منها ١٩ مندوبية (فروع لبنك القرية ومقرها الجمعيات الزراعية) في باقى قرى مركز قوص، ويلاحظ وجود بنك القرية فى النواحى التى يوجد بها مقر المجلس المحلى، وتقدم هذه البنوك والمندوبيات إلى جانب الأعمال المصرفية السلف والقروض للمزارعين لشراء مستلزمات الإنتاج سواء كانت يذور ومبيدات وأسمدة أو جرارات زراعية، كما تقوم بتقديم السلف للمشاريم الخاصة بتربية الماشية، وبما أن بنك قرية أو مندوبية، ومن ثم يمنع أن الترزيع الحالى يغطى حاجة السكان من هذه الخدمة ويعد كافياً.

⁽١) محمد الهدرى محمد نبيه - التخطيط الريقي في مركز ملوى - رسالة ماجستير - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة المنيا - ١٩٨٧ - ص. ٧٣٠ .

⁽٢) المرجع السابق - ص. ٢٣١ ،



وهناك بعض الخدمات الزراعية الأخرى لاوجود لها فى نواحى مركز قوص الريفية على الرغم من أهميتها، وهى الحقول الإرشادية وجمعيات الميكنة الزراعية، وبالتالى يعتمد المزارعون على الموروث من أساليب الزراعة، وبالنسبة للآلات الزراعية مثل الجرارات يعتمد السكان على القطاع الخاص في هذه الخدمات، ويتترح الباحث اقامة حقل إرشادى بكل وحدة معلية، وكذلك جمعية ميكنة زراعية لتقدم خدماتها للمزارعين بأسعار مناسبة لدعم وتطوير اقتصاديات الربف.

(٢) الخدمات التعليمية والإجتماعية :

تلعب الخدمات التعليمية دوراً أساسياً في النهرض بالربف في شتى النواحي الإجتماعية والإقتصادية والصحية والثقافية، وتبدأ الخدمات التعليمية من دور الحضانة، حيث تعد مرحلة دور الحضائة سابقة لمرحلة التعليم الإبتدائي (الأساسي) وهي ليست إلزامية، ولذلك ينعدم وجود دور الحضائة في أغلب قري مركز قوص، والقرى التي بها دور حضائة بُركز قوص هي الحراجية - الكلالسة - جراجوس - الجمالية.

أ - المدارس الإبتدائية

تغطى مركز قوص شبكة من المدارس الإبتدائية يبلغ عددها ٦٥ مدرسة موزعة علي مدينة قوص و ٣٣ محلة عمرائية ربغية، والجدول التالى يوضح التوزيع الجغرائي للمدارس الإبتدائية في المجالس المحلية عركز قوص.

جدول رقم (٥٠) التوزيع العددى والنسبى للمدارس الإبتدائية بالمجالس المحلية في. مركز قوص للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م (١٠).

الجلس المحلى	71	لدارس	القصول		التلا	التلاميذ	
	عند	7.	عدد	%	عند	%	(تلميذ)
مجلس مدينة قوص	4	١٣.٨٠	۱۳۵	14,4.	7171	۲۰,۸۰	10,1.
مجلس محلى المراجية	١.	10,1.	1.5	10,	2104	16,1.	٤٠,٣٠
مجلس محلى حجازة تبلى	٧.	۳۰,۸۰	111	49.1.	A610	YA,	٤٢,٣٠
مجلس محلي خزام	١.	10,6.	AY	17,	4544	11,4.	٤٢,٤.
مجلس محلى جراجوس	17	46,7.	177	46,4.	4414	46.4.	Y£,
مملة مركز قوص	٦٥	Х/••	7.60	X1	Y92A3	X1 · ·	er UT,

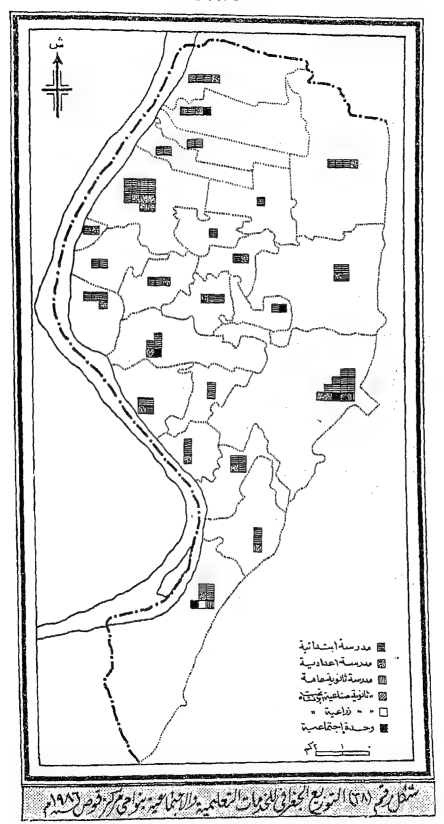
⁽١) الجنول من إعداد الباحث والأوقام مصدرها - الإدارة التعليمية بمدينة قوص - ببانات مكتوبة بخط اليد .

- يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٣٨) مايأتي : -
- بلغ عدد مدارس المرحلة الإبتدائية (من التعليم الأساسي) ٦٥ مدرسة تقدم خدماتها التعليمية لنحر ٢٥ مدرسة تقدم خدماتها التعليمية لنحر ٢٩٤٨٩ تليمذاً طبقا لإحصاء العام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م، منها ٥٦ مدرسة موزعة علي قرى مركز قوص و ٩ مدارس بمدينة قوص.
- ومن دراسة التوزيع الحالى للمدارس طبقاً للرحدات المحلية بركز قوص يلاحظ العقاوت بينها من حيث عدد المدارس وعدد القصول وعدد التلامية وكذلك كثافة القصل كما يلى : -
- یعتبم مجلس قروی الخراجیة ۱۰ مدارس (عرف۱٪ من جملة المدارس برکز قوسی) و ۱۰۳ فصلا (۱۰۵٪ من جملة الفصول)، ویلغ عدد التلامیذ ۱۰۳۰ تمیذاً (۱ر۱۵٪ من جملة التلامیذ برکز قوس) ویلغت کثافة الفصل ۳ر۵۰ تلمیذاً وهذه تمثل أقل کثافة هلی مستوی الوحدات المحلیة برکز تمدس.
- وقى مجلس قروى حجازة قبلي ٨ر٣٠٪ من عدد المدارس و ١ر٢٩٪ من عدد النصول و ٥ر٨٩٪
 من عدد التلاميذ، وبلغت كثافة الفصل ٣ر٤٤ تلميذاً.
- وقي مجلس قروى خزام عرد ١٨٪ من عدد المدارس و ١٠ر١٧٪ من عدد الفصول و ٨ر١١٪ من عدد العلاميذ وبلغت كثافة الفصل ١٤٧٤ تلميذاً .
- وقي مجلس قروى جراجوس ٢ (٢٤٪ من عدد المدارس و ٢ (٢٤٪ من عدد القعول و ٨ (٤٤٪ من عدد التلاميد، وبلغت كثافة إلغصل ٤٤ تلميذاً.
- وفي مدينة قوص ١٣٦٨٪ من عدد المدارس و ١٩٩٧٪ من عدّة الفصول و ١٩٠٧٪ من عدد التلاميذ، وبلغت كثافة الفصل ٤ و٤٤ تلميذاً وتعد أعلى كثافة مركز قوص، وبلاحظ الرتفاع نسب المدمات التعليمية بدينة قوص، وبرجع ذلك إلى طبيعتها المضرية .

وتشير النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م أن عدد السكان من ٦ إلى أقل من ١٢ سنة - رهى الفئة العبرية من السكان التي تقابل مرحلة التعليم الإبتدائي يبلغ ٣٤٣٢٧ نسمة (١)، بينما عدد التلاميذ في مدارس مركز قوص في سنة ١٩٨٧/٨٦م - وهي نفس سنة التعداد - ٢٩٤٨٩ تلميذا بنقص ٣٨٣٨ نسمة، ومن ثم يتضح أن معدل الاستيعاب بلغ ٥٩٨٨٪ من جملة السكان في هذه الفئة العمرية .

ب - المرحلة الإعدادية : ترتبط مدراس هذه المرحلة بمرحلة عمرية يستطيع التلميذ فيها أن ينتقل لمسافة أبعد من تلميذ المرحلة الإبتدائي، وبالتالى يكون مجال نفوذ المدرسة الإعدادية أكبر، ويتضح ذلك من توزيع شبكة المدارس الإعدادية في نواحي مركز قوص، حيث بلغت المدارس الإعدادية ٢١ مدرسة في العام الدارس ٢١/١٨٨٧م، ومن ثم يتضح أن نسبة المدارس الإبتدائية إلى المدارس الإعدادية ٣ : ١ أي أن كل ثلاث مدارس ابتدائية تقابلها مدرسة إعدادية واحدة، والجدول التالى يرضح التوزيع المالى لمدارس المرحلة الإعدادية على المجالس المحلية بمركز قوص .

⁽١) الجهاز المركزى للتميئة العامة والإحساء - التعداد العام للسكان والإسكان والمنشآت ١٩٨٦ - محافظة تنا - النتائج الأولية - القاهرة - ١٩٨٧ - ص ٥٢ .



- ۱۹۳ - جدول رقم (۵۱) التوزيع العددى والنسبى للمدارس الإعدادية بالمجالس المطية قى مركز قرص للمام الدارسى ۱۹۸۷/۸۹ (۱۱).

الجلس المحلي	l I	دارس	النا	عبول	التلا	يذ	كثائة الغصل
	عند	%	عبد	%	عند	, %	(تلسيد)
مجلس مديئة قرص	٠	۲۳,۸۰	۸a	47,01	4414	WY, 0.	٤.
مجلس محلئ الحراجية	۲	4,00	77	۸,٤٠	111	A.1-	٤٢
مجلس محلي حجازة قيلى		77.A.	71	77,7.	74.4	۲۷, ۱۰	٤١٠
مجلس محلي څزام	٤	14,1.	41	11.4.	1 44	1.,0.	٣٥
مجلس محلى جراجوس	•	۲۳, ۸۰	••	۲۱,۰۰	4174	۲۱,	44
جدلة مركز قوص	٧١.	×1	777	×1	1.464	X1	79.a

يلاحظ من الجدول السابق والشكل رقم (٣٨) التفاوت في توزيع المدارس الإعدادية بين الوحدات المحلية بركز قوص حيث :

- توجد في مدينة قوص ٥ مدارس اعدادية قفل ٨٣٣٪ من جملة مدارس هذه لمرحلة عركز توص،
 وتضم ٥ر٣٣٪ من جملة الفصول و ٥ر٣٣٪ من جملة التلاميذ، وأتبلغ كثافة الفصل ٤٠ تلميذاً .
- يضم مجلس محلي الحراجية مدرستين اعداديتين، إحداهما في تأحية الكراتية، والأخرى في ناحية الحراجية، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي الحمر والجمافرة ألمخزن المغزن المحرومة من هذه الخدمة هي الحمر والجمافرة ألمخزن الإعدادية التي تقع إلي تتبع مجلس محلى الحراجية، وتعتمد قرية المخزن علي مدرسة قرية المسيد الإعدادية التي تقع إلي الجنوب منها عسافة حوالي ٣ كم أو مدارس مدينة قوص والتي تبعد عنها عسافة ٥ كم، وتبلغ كثافة الفصل ٢٤ تلميذاً.
- ويضم مجلس محلي حجازة قبلي ٥ مدارس إعدادية (٨٣٣٪ من جملة المدارس الإعدادية عركز قرص)، توجد مدرستان بقرية حجازة قبلي، ومدرسة في قرية حجازة بحرى،

ومدرسة فى قرية المسيد، ومدرسة فى قرية المعرى، وتوجد مدرسة إعدادى أزهرى في قرية العليقات وهى إحدى قرى مجلس محلي حجازة قبلى، بينما قرية الكلالسة محرومة من هذه الخدمة وتعتمد على قرية المعرى أو قرية المسيد، وتبلغ كثافة الفصل ٤١ تلميداً.

وفي مجلس محلى غزام ٤ مدارس إعدادية، ويضم هذا المجلس ٤ قرية هى غزام – العقب – المنوجية – العيايشة بكل منها مدرسة إعدادية، وقفل مدارس هذا المجلس ١٩٦١٪ من جملة المدارس عركز قوص وتضم ١٩١٨٪ من عدد الفصول و ٥٠٠١٪ من عدد التلاميذ، وتبلغ كثافة الفصل ٣٥ تلميذا، وتعد أقل كثافة للفصل الواحد في مركز قوص .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها الإدارة التعليمية بدينة قوص، بيانات مكتوبة مخط البد .

جه - مدارس التعليم الثانري :

تتركز مدراس التعليم الثانوى في مدينة قوس، ولكن مع زيادة أعداد الطلاب تم الحاق فصول للثانوية العامة عدرسة حجازة قبلي للثانوية العامة عدرسة حجازة قبلي الإعدادية، وأبضاً تم الحاق فصول للثانوية العامة عركز قوص:

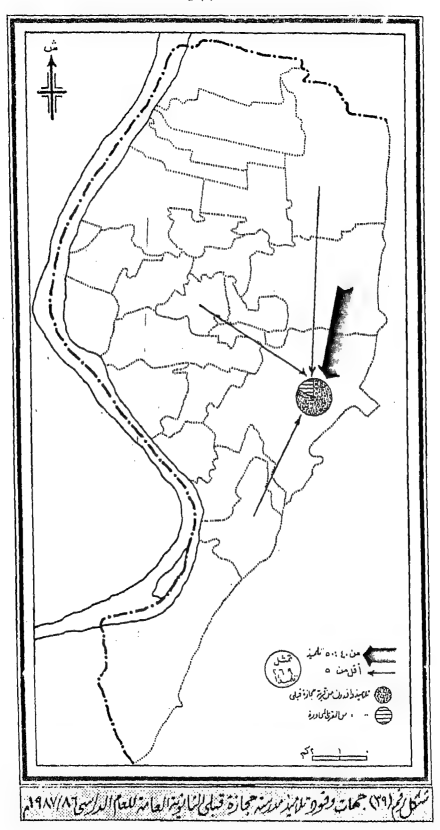
جدرل رقم (۵۲) التوزيع العددي والنسبي لمدارس الثانوية العامة بالمجالس المعلية بُركز توس للعام الدراسي ۱۹۸۷/۸۹ (۱)

كثاقة الفصل	بد	التلاء	النصول		وس	LA!	المجلس المحلى
(تلميل)	1/.	عدد	7.	عند	/.) Le	
47	AL	١٨٣٧	۸۲,۸۰	. 64	٧.	۲	مجلس مدينة توص
TL	11,1.	721	14.1.	٧	٧.	١	مجلس معلى حجازة قبلى
77	٤,٤٠	17	۰٫۱۰	٣	٧.	١	مجلس محلی خزام
WY	%\··	4146	χ1	•٨	X1···	٠	جملة مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق أن مدينة قوص تستحوذ على ٣٠٪ من جملة مدراس التعليم الثانوى العام و ٨٢٨٪ من عدد النصول و ٥ م ٨٤٪ من جملة طلاب هذه المرحلة بمركز قوص وتبلغ كثاقة النصل ٣٨ تلميذا .

أما مجلس محلي حجازة قبلي ثيأتي في المرتبة الثانية من حيث عدد الفصول (١٩٨١٪ من جعلة فصول المدارس الثانوية العامة بمركز قوص) و ١٩١١٪ من جعلة طلاب هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٤ تلميذاً، بينما مجلس محلى خزام بأتي المرتبة الثالثة ويبلغ عدد الفصول ٣ تمثل ١٩٥٪ من جملة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٤ تلميذاً، بينما مجلس محلي خزام يأتي في المرتبة الثالثة ويبلغ عدد الفصول ٣ تمثل ١٩٥٪ من جملة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة جملة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٦ تلميذاً وهذه تمثل أقل كثافة للفصل الواحد في كافة المراحل التعليمية التي توجد بمركز قوص، وتخدم فصول مجلس محلي خزام قرى العبايشة – العقب – المغرجية، بينما تخدم فصول قرية حجازة قبلي للثانوية العامة قرى حجازة بحري – العليقات – العقب – المعري (شكل رقم ٣٩) ويلاحظ مما سبق ارتفاع نسب المدارس الثانوية العامة وعدد الفصول وعدد الطلاب في مدينة قوص، ويرجع ذلك لإعتماد قرى مركز قوص علي مدينة قوص في هذه المدمة .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها إلإدارة التلعيمية بدينة قوص - بيانات مكتوبة بخط البد .



- مدرسة خزام الثانوية الزراعية :

جارى إنشاء مدرسة ثانوية زراعية بقرية خزام إحدى قرى مركز قوص، وتم افتتاح ثلاثة فصول فى العام الدراسى ١٩٨٨/٨٧م، وبلغ عدد التلاميذ المقيدين ٨٤ تلميذاً بالصف الأول، يبلغ جملة التلاميذ من مركز قوص ٧٧ تلميذاً (١٩٢ر ٩١٪ من جملة التلاميذ) و ٣ تلاميذ من مركز الأقصر (١٩٢ر٧٪ ن جملة التلاميذ). والجدول التالى بين جهات وفود التلاميذ.

جدول رقم (۵۳) جهات وقود تلاميذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية للعام الدراسي ۱۹۸۸/۸۷م (۱۱)

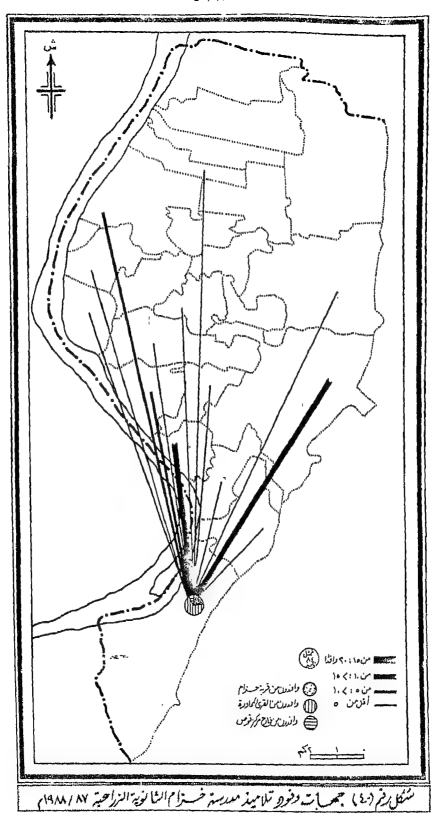
/من عدد التلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	د التلامية	الناحية عن	٪ من عدد التلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	عدد التلامية	الناحية	٪ من جملة عدد التلاميذ	عدد التلاميذ	الثاحية
1,14	,	المري	٤,٧٦	٤	الشعرائى	**, 77	11	خزام
1,11	١	شنهور	0,40		الجمالية	۲,۳۸	٧	العتب
0,40	•	مديئة قوص	۲,۳۸	۲	جراجوس	1.11	,	العيايشة
4,12	٦	مركز ألألصر	7,47	٣	جزيرة مطيرة	11,4.	١.	المقرجية
1,14	١	مرکز نقادة	1,14	١	المترية	Y1,£0	14	حجازة قبلى
% \	٨٤	جملة التلاميذ	1,14	1	الخرائقة	٤,٧٦	٤	حجازةيحرى

من الجدول السابق والشكل رقم (٤٠) يتضح مجال نفوذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية، ويلاحظ أن الموقع الموالى غير مناسب كما يتضح من توزيع التلاميذ حسب جهات وفودهم، ويرى الباحث أن الموقع الأنسب لهذه المدرسة قرية حجازة قبلي وذلك لسهولة الرصول وتقليل المسافة حيث تقع قرية حجازة قبلي في موقع متوسط بالنسبة لباتي قرى مركز قوص، بالإضافة إلي عدد سكانها الكبير (١٨ ألف نسمة في تعداد ١٩٧٦) إمكانية تحويل هذه القرية إلي مدينة لتصبح مدينة توأمية لمدينة قوص، وجارى إنشاء مدرسة ثانوية صناعية في قرية حجازة قبلي

تقدير الاحتباجات التعليمية :

بعدُ تقدير حجم السكان في سن التعليم من الأمور المهمة في التخطيط السكائى على مستوى مركز قوص، ، والعاملان المحددان لعدد الأطفال المتوقع قينهم في المدارس هما النمو المستمر في إعداد السكان في المئات العمرية المقابلة لسن الدراسة في مراحلُ التعليم الابتدائي والإعدادي (مرحلمة التعليم

⁽١) الجدول من إعداد الهاحث، والأرقام مصدرها، مدرسة خزام الثانوية الزراعية - بهانات مكتوبة بخط البد .



الأساسى) والثانوى (١)، ثم التوسع المتوقع في التعليم نتيجه جعل مرحلة التعليم الأساسي مرحلة الزامية وعلى انها حق مكفول للجميع .

وحيث أن عدد تلاميذ مرحلة التعليم الأساسى هو 74.00 تلميذاً في مركز قوص (مدينة قوص + الريف) ، وبلغ عدد السكان في الفئة العمرية من 7-10 سنة – وهي الفئة العمرية المقابلة لمرحلة التعليم الأساسى – حوالي 70.00 نسمة (7) ، ومن ثم يبلغ معدل الاستيعاب 70.00 من جملة السكان في سن مرحلة التعليم الأساسى لجملة مركز قوص في العام الدراسى 70.00 م.

وللتفارت بين مدارس مرحلة التعليم الأساسى من حيث عدد التلاميد المقيدين بها، لذلك يكون من الأفضل استخدام عدد الفصول مؤشراً لتقدير الاحتياجات المطلوبة في المستقبل، وقد بلغ عدد الفصول في الحلقة الأولى من مرحلة التعليم الأساسى (التعليم الابتدائي) في العام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م و ٥٨٥ فصلاً (٧٣ر٧٧٪ من جملة فصول مرحلة التعليم الأساسى) و ٢٦٧ فصلاً للتعليم الإعدادى (٧٢ر٧٧٪ من جملة فصول مرحلة التعليم الأساسى)، ومن ثم يكون عدد الفصول في مرحلة التعليم الأساسى بمركز قوص (حضر + ريف) ٩٤٧ فصلاً في العام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م بتوسط كثافة ٤٢ تلميلاً للفصل الراحد في نفس العام الدراسى ٠

وعلي أساس افترض ثبات معدل غر السكان (۲۰۱۸٪ فی الفترة من ۱۹۸۹ حتی ۱۹۹۹م)،
ویفرض متوسط كثافة الفصل ٤٠ تلمیداً لتقدیر عدد الفصول المطلوبة حتی ۱۹۹۹م، جدول رقم (۵۰)
یوضع التوزیع الجغرافی لعدد الفصول المطلوبة للاستیعاب الكامل للتلامید (بنسبة ۱۹۸۰٪) أو
لاستیعاب ۷۵٪ من سكان الریف حیث بلغت نسبة الاستیعاب الحالیة للعام الدراسی ۱۹۸۷/۸۸٪
بریف مركز قوص، وبلغت بدینة قوص ۸۹٪ من جملة السكان في سن مرحلة التعلیم الاساسی، وتم تقدیر
عدد الفصول المطلوبة لسكان مدینة قوص بنسبة استیعاب ۷۰٪ حتی سنة ۱۹۹۱م.

⁽١) لتحى محمد أبر عيالة - سكان الإسكندرية - مرجع سابق - ص ١٩٨ - ٦٦٣ .

 ⁽۲) بالاستاط من تعداد ۱۹۷۹، ومعدل النمو السنوى ۱۹۸۸٪، وهذا المعدل من النتائج الأولية لجملة سكان ريف مركز
 قوص في الفترة من ۱۹۷۹ حتى ۱۹۸۹ .

-۱٦٩-جدول رقم (۵٤) تقدير عدد السكان (من ٦-١٤ سنة) وعدد الفصول المطلوبة حتى سنة ١٩٩٦م بحضر وريف مركز قوص(١)

النصول اللازمة	الفصول اللازمة	الغصول الحالية	مرية ٦-٦ اسنة	ن في الفئة الد	عدد السكا	مدينة/ناحية
لاستيعاب٠٩٪ للمدينة و٧٥٪ للريف ١٩٩٦م	للاستيعاب الكامل سنة ١٩٩٦م	₆ 14AY/A4	1444	1147	1477	ميد در مريد
744	441	44.	14474	1.770	X4Y7	مديئة قرص
4£	VY	£.	4444	7714	1241	الجمالية
71	۵۲	£Y	4.44	174.	١٣٤٣	الحراجية
16	44	12	707	٦٠٨	644	اغلت
4.6	20	45	1717	1550	1177	الحبر والجماقرة
44	٩٥	175	YOAA	4-81	1774	الخرائقة
F7	£A	14	1177	1000	1401	الشعرانى
Y.	44	44	1415	1:07	Ae-	العقب
1 67	٧a	**	٣٠	1214	1461	المليقات
11	۰۸	41	7404	1841	1040	العبايشة
72	Ĺo	٣١	1414	1604	1177	الكراتية
77	£A	11	1441	1050	1728	الكلالسة
۳۱	٤٢	11	1771	1887	1.40	المخزن
Y a	٤٧	74	181.	104.	1777	المبيد
4.6	, £0.	44	1747	1244	1107	العري
77	LL	¹	1724	16.4	1114	اللرجية
۳۱	٤١	1 17	1707	١٣٣٣	1.77	المقربية
74	1.4	30	2447	TL.0	7744	جراجوس
٥٧	Y1	42	4.27	710.	144.	بزيرة مطيرة
144	140	117	7744	040.	£YAø	حجازة تبلى
71	44	LL	7777	4404	7474	حجازة بحرى
	77	**	7940	744.	1444	خزام
1	٤٨	44	1917	1084	١٢٣٨	شنهرر
71	YA	11	1177	110	777	عباسة
١٣٣٩	1777	954	٦٨٧٧٣	0071.	TTTYT	جدلة المركز

⁽۱) الجدول من إعداد الباحث ، معتمداً على بيانات تعداد ١٩٧٦ للفئة العمرية من (١-١٤ سنة) ، وتقدير عدد السكان جمدل قر سنوى ١٤-٨ ٪ باستخدام المعادلة الاسبة ، وذلك لعدم نشر التتائج التفصيلية للسكان حسب الحالة العمرية (فتات السن) في تعداد ١٩٨٦ بعد.

يتضع من الجدول السابق أن عدد الفصول المطلوب إنشاؤها حتى عام ١٩٩٦م وفي حالة الاستيعاب الكامل (بنسبة ١٠٠٪) للسكان في الفئة العمرية من (٦-١٤ سنة) وهي التي تمثل مرحلة التعليم الاساسي (المرحلة الالزامية) يقدر بنحو ٧٧٥ فصلاً بمعدل إضافة ٥.٧٧ فصلاً كل عام ، وفي حالة استيعاب ٧٠٪ من جملة سكان الريف (7-1 سنة) و 7٪ لجملة سكان مدينة قوص (7-1 سنة) و 7٪ لجملة سكان مدينة قوص (7-1 سنة) ، يبلغ عدد الفصول المطلوب إضافتها في ريف وحضر مركز قوص 77 فصلاً حتى سنة 79، م

والجدول التالى يوضع عدد الفصول المطلوب اضافتها بكل وحدة محلية بُركز قوص. جدول رقم (٥٥) عدد الفصول المطلوب اضافتها بالرحدات المحلية بُركز قوص لمرحلة التعليم الاساسى (٦-١٤ سنة) حتى ١٩٩٦م(١).

ية في حالة الاستيعاب ة قوص و ٧٥٪ لريف	بنسبة ٩٠٪ لدينا		عدد الفصول الما الاستيعاب ال	عند الفصول الحالية طبقا للعام ١٩٨٧/٨٦	الرحدة المعلية	
قوص العند الطلوب	مركز قوص العدد التقديري العدد المطلوب		المدد التقديرى	الدراسى		
YA	Y4A	111	441	44.	مجلس محلي مدينة ترص	
11	174	١	770	140	مجلس محلى اغراجية	
144	44.	YeY	84.	AFF	مجلس محلی حجازة قبلی	
11	Yer	44	4.4	۱۱۳	مجلس محلی خزام	
1-6	44.0	413	٤٣٧	**1	مجلس معلى جراجوس	
444	1884	YY8	1777	464	جملة مركز قوص	

يتضح من الجدول السابق أن مجلس معلى حجازة قبلى يأتى فى المرتبة الأولى من حيث عدد الفصول المطلوب إضافتها حتى ١٩٩٦م ومجلس محلى جراجوس يأتى فى المرتبة الثانية ، ويتساوى مجلس محلى الحراجية ومجلس محلى خزام فى عدد الفصول المطلوبة فى حالة العدد المطلوب للاستيعاب بنسبة ٧٥٪ من جملة السكان (١-١٤ سنة).

⁽۲۹) الجنول من إعداد الباحث ، والارقام مستمنة من الجنول رقم (۵۶) والعدد المطلوب اضافته من الفصول بعد طرح العدد التقديرى من عدد القصول المرجود حاليا للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م وذلك لكل من حالة الاستيعاب الكامل (١٠٠٪) أو لاستيعاب ٩٠٪ بمدينة قوص و ٧٥٪ لريف مركز قوص حتى سنة ٩٩٦م.

-141-

وتأتى مدينة قرص فى المرتبة الثالثة من حيث عدد الفصول المطلوبة لاستيعاب ، ٩٪ من جملة السكان (٦-١٤ سنة) ، ومن ثم يلاحظ ان عدد الفصول التى يجب اضافتها كل سنة هو ٢٠٢١ فصلا فى مجلس محلى حجازة تيلى ، ١٠٠٤ فصلاً فى مجلس محلى جراجوس ، ٤٠٤ فصلا فى كل من مجلس محلى الحراجية وخزام و ٧٠٨ فصلاً بمدينة قوص ، لتلبية حاجة السكان من الخدمات التعليمية بمركز قوص حتى سنة ١٩٩٦م لمرحلة التعليم الاساسى .

أما مرحلة التعليم الثانوى بانواعد المختلفة ونظرا لعدم الالزام بهذه المرحلة ، ولتعدد المدارس التى يتجد اليها التلاميذ سواء بمركز قوص أو خارج مركز قوص ولصعوبة الحصر الشامل لجميع التلاميذ في كافة المدارس الثانوية ، اقتصر الباحث على تقدير الاحتياجات اللازمة من الفصول لمرحلة التعليم الاساسى والتي يعتمد السكان على المدارس المنتشرة بمدينة قوص وريف مركز قوص.

الخدمات الاجتماعية

بلغ عدد مراكز الشباب بركز قوص ٢٩ مركزاً موزعة على ٢٠ قرية ، يوجد ثلاثة مراكز بقرية حجازة بحرى وبكل من حجازة قبلى والمفرجية والعليقات والجمالية والخرانقة مركزين للشباب ، وثلاث قرى محرومة من هذه الخدمة هي الحمر والجعافرة والمقربية والمخزن.

وتوجد خمس وحدات اجتماعية موزعة على قرى خزام - حجازة قبلى - الكلالسة - الحراجية - جراجوس وتقوم هذه القرى بتقديم خدمتها للقرى المجاورة . ويوجد بمركز قوص عشرة جمعيات تنمية مجتمع موزعة على قرى خزام - العيايشة - حجازة قبلى - حجازة بعرى - الكلالسة - الحراجية - جراجوس - الجمالية - الخرائقة - الحلة ، وباقى القرى محرومة من هذه الخدمة .

ولأهمية الخدمات الاجتماعية ودورها في تنمية المجتمع الريفي ، لذا يرى الباحث العمل على انشاء ثلاثة مراكز للشباب بالقرى المحرومة من هذه الخدمة وانشاء تسع وحدات اجتماعية بحيث تخدم كل وحدة قريتين متجاورتين على الاقل .

٣- الخدمات التماينية :

تقدم الخدمات التموينية لسكان ريف مركز قوص من خلال ثلاث طرق ، الطريقة الاولى مراكز البقالة التموينية المعتمدة ، وتقوم هذه المراكز بتوزيع السلع الضرورية من المواد التموينية (السكر – الزيت – الشاى) وأضيف أخيراً (الأرز – الدقيق – المنظفات) ، ويتم صرف هذه السلع طبقا لعدد أفراد الأسرة وهو مايعرف بنظام بطاقات التموين ، ومن حصر هذه المراكز بلغ عددها ١٤٢ مركزاً تنتشر في جميع القرى والتوابع بمركز قوص ، والجدول التالي يوضع التوزيع الجغرافي لمراكز الخدمات التموينية بريف مركز قوص .

-۱۷۲-جدول رقم (۵۹) التوزيع العددي والنسبي لمراكز المندمات التمويثية في نواحي مركز قوص ۱۹۸۷ (۱۱).

Γ	مراكز الخلمات التسوينية							ينية	مات التمر	کز الحد	مراء			
	ستهلاكيا	بعيةا	ماونية ج	بتالة	تمريئية	بتالن	الناحية	استهلاكية	بسية		بتالة			الناحية
	γ.	علو	7.	علد	γ.	عدد		7.	علد	7.	عند	<i>Y.</i>	عدد	
	Y, #Y	١	_	-	2.38	٧	المسيد	W. 0Y	١	٧,١٤	۲	٧,٠٤	١.	الجمالية
	۳, •۷	,		-	4.04	•	المري	T. 0Y	,	Y. 0Y	١	۲.۱۱	٣	الحراجية
	۳, «۷	\ \	٧.١٤	1	4.04	٠	المفرجية	W. 8Y	\	T. 4V	١	٧.١١	٣	2121
	۳, ۵۷	,	Y.4Y	\	۲.۱۱	٣	المقريبة	4.04	\	T. 2V	١	1.21	۲	الحسوالجعائرة
	۱۰,۷۰	٣	4.15	۲	۱۰,۲۰	۱۵	چراچوس	W. 0Y	\	4.16	۲	7.07	•	الخرانقة
	٧, .٧	1	W. 6 Y		7,11	٣	جزيرة مطيرة	4.44	1	V.14	. 4	47.0	٨	الشعرانى
	14.48	٤	7,04	\	٧,٠٤	١.	حمازة قبلى	4.04	\	4.16	۲	7.07	•	المتب
	۳.44	1	Y Y	\	4.16	١.	حجازة يحري	W. 0V	\	-	-	4.44	12	العليقات
	Y, 14	. 4	1.,40	۳	٧.٠٤	١.	خزام	4.04	\	4.12	۲	4.04	•	العيايشة
	۳. ۵۱	1	Y.12	1	٤,٢٢	١,	شنهرد	-	-	T. 0V	\	٠,٧.	١ ١	الكراتية
	۳, ۵	v ,	-	- -	7.11		مباسة	4,04	\	-	-	7,01	' '	الكلالـــة
	٪۱۰	. 44	×1	1	×1.	. 16		W. 0V	\	7.04	'\\	۲,۸'	Y :	المخزن ا



(١) الجنول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها الدراسة الميدائية التي قام بها الباحث .

million & levarance

يلاحظ من الجدول السابق أن مراكز البقالة التموينية تنتشر في جميع قرى وتوابع مركز قوص ، وبلغ عدد البقالة التعاونية ٢٨ مركز موزعة على ١٨ ناحية ، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي الكلالسة – المسيد – المعرى – العلبقات – عباسة (٢٧, ٢١٪ من جملة عدد النواحي بمركز قوص) ، ويلغ عدد الجمعيات الاستهلاكية بريف مركز قوص ٢٨ مركزا موزعة على ٢٢ ناحية ، والقرية الوحيدة المحرومة من هذه الخدمة هي قرية الكراتية على الرغم من وجود اكثر من جمعية استهلاكية في نواحي جراجوس ٣ جمعيات وحجازة قبلي ٤ جمعيات وخزام جمعيتين استهلاكيةين .

وبحساب مترسط عدد الأقراد الذين يخدمهم المركز التمويني يبلغ ١٣٤٣ نسمة لكل بقالة غوينية و ١٨٨٦ نسمة لكل بقالة تعاونية و ١٨٨٦ نسمة لكل جمعية استهلاكية ، ويرى الباحث أن مراكز البقالة التموينية الموجودة حالياً كافية ، اما البقالة التعاونية فيجب تقديم هذه الخدمة للقرى المحرومة منها على الأقل وكذلك بالنسبة للجمعيات الاستهلاكية .

٤- الخدمات الصحية

تعد الخدمات الصحية من الخدمات الضرورية في الى مجتمع ويقاس تقدم مجتمع ما بدى مايتمتع به افراده من ارتفاع في مستوى الخدمات الصحية التي تنعكس على صحة المواطنين والتي تؤثر بدورها على الانتاج ، وبناء عليه فإن دراسة الخدمات الصحية في ريف مركز قوص من حيث توزيع المنشآت الصحية وتوزيع وقوة العمل البشرى بها ضرورية لترضيح مدى التوافق بين التوزيع الفعلى لمراكز الخدمات الصحية وتوزيع السكان وهي كما يلى :

أ- التوزيع الجغرائي للمنشآت الصحية بركز قوص

تتدرج المنشآت الصحية عركز قوص من المستشفى المركزى ومقرها مدينة قوص ، المجموعة الصحية ، المركز الطبى الشامل ، الوحدة الصحية الريفية ، ومركز الاسعاف والصيدليات ، والجدول التالى يبين التوزيع الجغرافي للمنشآت الصحية عركز قوص.

في للمنشآت الصحية بمركز قوص ١٩٨٦ (١١)	(٥٧) التوزيع الجغراة	جدول رقم
---------------------------------------	----------------------	----------

عدد الأسرة	ریف مرکز قوص	مدينة قوص	نوع المنشأة
	(عدد)	(عدد)	
AT	-	١	مستشفی مرکزی
٤٥	٣	-	مجموعة صحبة
-	1	-	مرکز طبی شامل
-	11	-	وحدة صحية ريفية
_	-	\	وحدة مدرسية
_		١ ،	مكتب صحة
-	_	\	مركز رعاية طفل
_	_	\	مركزاسعاف
-	-	,	مرکز تنظیم اسره

⁽١) الجدول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها ، الإدارة الصحية بدينة قوص - بيانات مكتوبة بخط البد ، والدراسة المبدانية التي قام بها الباحث في شهر يناير ١٩٨٧م.

من الجدول السابق يتضح ان عدد المثشآت الصحية في ربف مركز قوص ١١ وحده صحية ريفية و ٣ مجموعات صحية ومركز طبي شامل.

أما عن التوزيع الجغرافي لهذه المنشآت الصحية ، فالرحدات الصحية الريفية تتوزع بكل من العليقات - حجازه بحرى - حجازه قبلي - العقب - الجمالية - شنهور - جزيرة مطيرة - الشعراني - الخرائقة - الكلالسة - جراجوس.

وتتوزع المجموعات الصحية على قرى الحراجية - جراجوس - خزام ، ويوجد المركز الطبى الشامل بقرية العيابشة (شكل رقم ٤١).

وبحساب متوسط عدد السكان الذين تخدمهم كل منشأة صحية تتضع العلاقة بين التوزيع الحالى المنشآت الصحية وعدد السكان في ضوء ماحددته وزارة الصحة من قواعد لتوزيع المنشآت الصحية (١).

جدول رقم (٥٨) متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية في ريف مركز قوص حسب الوحدات المحلية به طبقا لتعداد ١٩٧٦ (٢)

مترسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية	عدد النشآت الصحية	عدد السكان	عند الترى	الرحدة المحلية
7.444 17070 7781	\ E W	Y-WWY 0-1-1 Y74 EYY11	• Y	مجلس محلی الراجیة مجلس محلی حجازة قبلی مجلس محلی خزام مجلس محلی جراجوس
AWYY	17	14417	44.	جملة ريف مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق مايأتى :

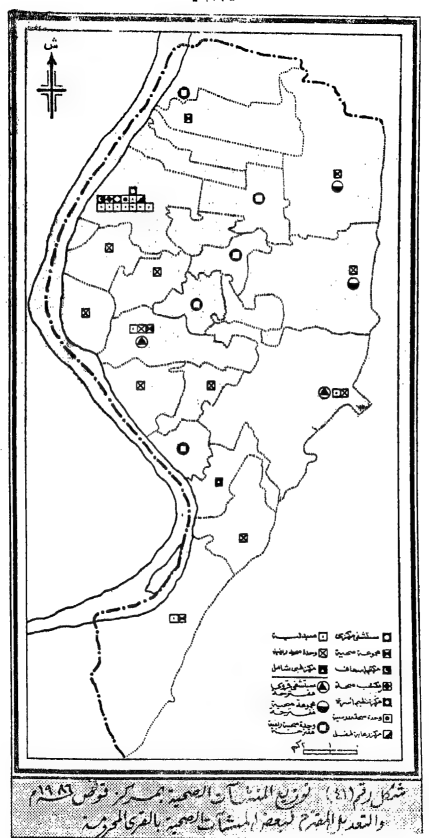
عدم التوافق بين ماحددته وزارة الصحة من جعل الوحدة الصحية تخدم قرية أو قريتين بحيث لايزيد

⁽١) اتخذت رزارة الصحة حجم السكان معياراً لترزيع المنشآت الصحية حيث تقرر انشاء وحدة صحة ريفية لكل ٥ آلاف تسمة ، ومجموعة صحية أو وحدة مجمعة لكل ١٥ ألك نسمة وتحتوى على قسم داخلى به عشرون سربرا ، ومستشفى قروى لكل عشرين الفا من السكان يضم مايين ١٠ و ٢٥ سربرا .

أنظرن

شريف حتاته – مشكلة العلاج في الريف – مجلة الكاتب – العدد ٤٩ – ١٩٦٥ – ص. ١٩٦٨.

⁽٢) الجنول من إعداد الباحث .



عدد سكانهما عن ٥٠٠٠ نسمة ، ولايزيد متوسط المسافة التي يقطعها المريض من أقصى قرية الى مقر الوحدة الصحية عن ٣ كم ، ويتضح ذلك في قرية حجازه قبلي حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة في تعداد ١٩٧٩م ولاترجد بها سوى وحدة صحية ريفية واحدة ، وفي قرية العليقات بلغ عدد سكانها ١٠٣٧ نسمة في سئة ١٩٧٧م ولايوجد بها سوى وحدة ريفية ، وقرية حجازة بحرى بلغ عدد سكانها ١٠٢٧ نسمة وبها وحدة صحية ريفية وأحدة .

-- عدم التوافق في توزيع المنشآت الصحية بين الرحدات المحلية بركز قرص ، والتي تنعكس بدررها على متوسط عدد السكان الذين تخدمهم كل منشأة صحية ، ففي مجلس المراجية توجد مجموعة صحية ومن المقرر ان تخدم ١٥ ألف نسمة بينما بلغ عدد السكان الذين تخدمهم ٢٠٣٧ نسمة طبقا لتعداد ومن ثم يلاحظ زيادة عدد السكان الذين يعتمدون على هذه الرحدة الصحية ، وفي مجلس محلى حجازه قبلي بلغ عدد السكان ١٠٠٠ نسمة ، بترسط ١٢٥٢٥ نسمة للرحدة الصحية الريفية والتي قررت وزارة الصحة رحدة صحية لكل ٠٠٠ آلاف نسمة ، ومن ثم يلاحظ الابتعاد عما قررته وزارة الصحة ، وفي مجلس محلى خزام بلغ عدد السكان ٢٠٠٠ نسمة طبقا لتعداد ٢٧٧١ ، وبلغ مترسط عدد الشين تخدمهم المنشأة الصحية ١٨٦٨ نسمة ، وفي حالة الاخذ في الاعتبار حجم السكان المقرر للمنشآت الصحية بهذا المجلس المحلى مجموعة صحية ومن المقرر ان تخدم ١٥ الف نسمة ومركز طبي شامل ومن المقرر ان يخدم ١٥ الف نسمة ، ولهذا ينتخفض متوسط عدد السكان الي نخدم ١٥ الف نسمة ، ولهذا ينتخفض متوسط عدد السكان الي المحدث محدث توزيع متوسط عدد السكان الى ١٨٦٧ نسمة ، ومن ثم يلاحظ عنم المساواة بأين الرحدات المحلية من حيث توزيع المشآت الصحية.

أما مجلس محلى جراجوس بلغ عدد السكان به ٢٧١١ نسمة طبقا لتعداد ٢٩٧٦م، وبلغ متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية ٥٣٣٨ نسمة ، وينخفض خذا المتوسط الى ٤٢٧١ نسمسة يوجد بهذا المجلس المحلى مجموعة صحية من المقرر ان تخدم ١٥ ألف نسمة) ولهذا ينخفض متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية .

عا سبق يلاحظ نقص المنشآت الصحية في مجلس محلى الحراجية ومجلس محلى حجازة قبلي بينما تقوق المنشآت الصحية في مجلس محلى خزام وجراجرس الحجم السكاني المقرر لهذه المنشآت من قبل وزارة الصحة.

- يلاحظ من ترزيع المنشآت الصحية بريف مركز ترص أن هناك ترى محرومة من هذه الخدمة وهى ترى الكراتية - المقربية-الحمر والجعافرة - المغزن- عباسة-المسيد- المعرى- الحلة - المفرجية (شكل رقم ٤١).

ولتلاقى هذا الخلل في توريع مراكز الخدمات الصحية بريف مركز قوص . ولمواجهة الزيادة السكانية ، وكذلك إمداد القرى المحرومة من الخدمات الصحية بقترح الباحث التخطيط الآتي للمنشآت الصحية (شكل رقم ٤١):-

تحويل الوحدة الصحية بقرية حجانه قبلى إلى مستشلى قروى حيث بلغ عدد سكاتها ١٨٣١٨ سمة في تعداد ١٩٩٦م، ومن المتوفع ان يصل سكاتها إلى ٣٠ الف نسمة في سنة ١٩٩٦م، وتحويل الوحدة الصحية بقرية حجازه بحرى إلى مجموعة صحية حيث بلغ عدد سكانها ٧٠ ١ نسمة طبقا لتعداد ١٩٩٦م و ١١٩٩٠م ومن المتوقع ان يصل إلى ١٤٨٨٠ نسمة سنة ١٩٩٦م، وتحويل الوحدة الصحية بقرية العليقات إلى مجموعة صحية.

- تحويل المجموعة الصحية والرحدة الصحية بقرية جراجوس إلى مستشقى قروى لتدمة سكان مجلس محلى جراجوس حيث بلغ عدد سكاند ٢٧٧١ نسمة طبقاً لتعداد ٢٩٧٦م ، و ٤٨٤٢٥ نسمة ١٩٨٦م، و ٤٠٤١٨م .
- انشاء وحدة صحية بكل من قرية المغزن المسيد- المفرجية المعرى وذلك لاقتراب حجم سكان
 هذه القرى من ٠٠٠٠ نسمة ، وهر الحجم الذي حددته وزارة الصحة لانشاء الوحدة الصحية الربقية.
- يقترح الباحث لسد النقص فى الخدمات الصحية بمجلس محلى الحراجية ، ونظراً لقرب المساقة بين الحراجية (متر الرحدة المحلية) والكراتية والحمر والجعافرة تحويل المجموعة الصحية الى مستشفى قروى أو انشاء وحدة صحية ريفية فى قرية الكراتية التى بلغ عدد سكانها ٤٩٤٥ طبقسا لتعداد ١٩٧٦م و (٣٣٢ نسمة ١٩٨٦م) ومن المتوقع ان يصل إلى ٣٨٣٣ سنة ١٩٩٦م.
- يلاحظ من الترزيع الجغرافي للمنشآت الصحية بريف مركز قوص وجود ثلاث مجموعات صحية موزعة على قرى المراجية جراجوس خزام ، وبكل مجموعة صحية قسم داخلي به ١٥ سريرا لعلاج المرضى وأجراء العمليات البسيطة ، وعلى الرغم من ذلك لاحظ الباحث من الدراسة الميدانية علم استخدام هذه الاسرة في علاج المرضى ، ويرجع ذلك لنقص الأجهزة الطبية اللازمة لاجراء العمليات البسيطة التي انشئت هذه الاقسام الداخلية من أجلها وإلى جانب نقص الاطباء المتخصصين ، ولهذا يوصى الباحث بضرورة بترفير الاجهزة الطبية لإستثمار هذه الإمكانات المعللة بالمجموعات الصحية .

⁽۱) قام الباحث يتقدير عدد السكان مي سنة ۱۹۸۰ و ۱۹۹۰ باستخدام المعادلة الاسهة (بمعدل غم سنوى ۲.۵٪) وذلك لعدم ظهرر التقائم التفسيلية لتعداد ۱۹۸۰ بعد

ب- قوة العمل البشري في المجال السحى عركز قوص

- بلغ عدد الأطباء العاملين في المجموعات والوحدات الصحية الريفية ٤١ طبيباً منهم ٤٠ طبيباً في التخصصات المختلفة وطبيب واحد لتخصص اسنان سنة ١٩٨٦م بقرى مركز قوص،

وبحساب متوسط عدد السكان لكل طبيب تتضع الصورة المقيقة للقصور في هذا العنصر المهم من المخدمات الطبية ، وطبقا للنتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م ، يبلغ متوسط عدد السكان ٤٧٦٨ نسمة لكل طبيب ، وطبيب اسنان واحد لجملة سكان الريف البالغ عددهم ١٩٠٧٨ نسمة ١٩٨٦.

بلغ عدد العاملين المساعدين (المرضين وغيرهم فى قطاع الخدمات الطبية) ٢٤ عاملاً ، ومن ثم يكون متوسط عدد السكان لكل ممرض ٧٩٤٧ نسمة ونظراً لاعتماد سكان الريف على الخدمات الطبية المرجودة في الريف وأيضا التي ترجد عدينة قرص ، وبحساب متوسط عدد السكان لكل خدمة طبية تقدم لجملة سكان المركز ، وطبقا لتعداد ١٩٨٦م، بلغ عدد الأطباء ٢١ طبيباً و ٢٢ ممرضاً ، ومن ثم يكون طبيب واحد لكل ٣٨٣٩ نسمة وممرض واحد لكل ١٩٨٢م نسمة.

وعلى اعتبار أن الطبيب يقوم بخدمة ٢٠٠٠ من سكان المركز (متوسط متوسطات الخدمة في الدول النامية (١)، وحيث أن جملة سكان مركز قوص ٢٣٣١٩٥ طبقا لتعداد ١٩٨٦م، فإن العدد المطلوب من الاطباء يكون 1١٧ طبيباً، ومن ثم يكون عدد النقص في الأطباء ٥٦ طبيباً.

وعلى ضوء الزيادة المتوقعة في عدد السكان حتى سنة ٢٠٠٠م، (سيبلغ عدد السكان ٢٠٠٠م سيبلغ عدد السكان ٣٣٠٩٢ سيبلغ عدد السكان ٣٣٠٩٢٠ سمة قإن العدد المطلوب ١٠٥ طبيبا لتغطية حاجة السكان من هذه الخدمة الطبية ، أى مطلوب ١٠٤ طبيباً إلى جانب العدد الحالى ١٠٢طبيباً) ، بعدل ٢٠٤٢ طبيبا كل سنة يضاف إلى عدد الأطباء بحركز قوص.

وباعتبار ان ممرض لكل ١٥٠٠ نسمة فإن العدد الواجب توفره ١٥٥ ممرضاً سنة ١٩٨٦، وحيث أن عدد الممرضين طبقاً لمصر ١٩٨٦ بمركز قوص ٤٦ محرضًا فإن مقداراً النقص يكون ١١٣ ممرضاً ، وطبقا للزيادة السكانية المستمرة فإن العدد المطلوب توفيره سنه ٢٠٠٠ لجملة سكان المركز ٢٢١ محرضاً بعدل محرض لكل ١١٠٠ نسمة ، أي مطلوب ٢٧٩مرضاً إلى جانب العدد الحالي (٤٢ محرضاً).

 ⁽۱) محمد نور الدین ابراهیم السیماری - الجغرانیا الطبیة - دراسة تطبیقیة علی محافظة کفر الشیخ - رسالة ماجستیر غیر منشورة - مقدمة لكلیة الآداب - جامعة المنیا - ۱۹۸۱ - ص. ۲۰۵.

 ⁽٢) لمزيد من التفصيل يرجى الرجوع إلى تقدير عدد السكان سنة ٢٠٠٠م بالفصل الثالث من البحث .

ج- متوسط عدد السكان للسرير الواحد

بلغ عدد الأسرة ١٢٨ سريراً طبقا لحصر عام ١٩٨٦ م ، مرزعين على المنشآت الصحية بمدينة قوص ٨٣ سريراً و ٤٥ سريراً قى ريف مركز قوص موزعين على قرى خزام ١٥ سريراً وجراجوس ١٥ سريراً والحراجية ١٥ سريراً ، وبحساب متوسط عدد السكان لكل سرير سنة ١٩٨٦م، تبين أن لكل ١٨٢١ نسمة سريراً واحداً ، وياستبعاد الأسرة التى توجد بالريف ١٥٥ سريراً (حيث لوحظ من الدراسة الميدائية عدم استخدام هذه الأسرة ، وبالتالى يبلغ عدد السكان ٢٨٠٩ نسمة لكل سرير.

ويقاس مدى توفر الخدمات الصحية للمواطنين فى أى دولة بعدد الأسرة لكل ١٠٠٠ نسمة ، ويعتبر عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠ نسمة خدمة جيدة (١) ، ويحساب عدد الاسرة الواجب توفرها فى حالة اتخاذ عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠نسمة كعدد مناسب ، يبلغ ١١٦١ سريراً طبقا لتعداد ١٩٨٦ م لجملة سكان مركز قوص ٥ أسرة لكل ٢٣٣١٩٠ نسمة) ، ومن ثم يكون مقدار النقص ١٠٣٨ سريراً إلى جانب العدد الموجود فى الوقت الحالى ١٢٨٠ سريراً بركز قوص سنة ١٩٨٦) ، ويبلغ عدد الأسرة المطلوب توفيرها حتى سنسسسة ٢٠٠٠ م ١٢٨٠ نسمة) لجملة سكان المركز ٥ ١٩٨٠ سريراً .

د- الصيدليات :

بلغ عدد الصيدليات ١١ صيدلية بمركز قرص منهم ٨ صيدليات بمدينة قرص ، و ٣ صيدليات مركز قوص موزعين على قرى حجازه قبلى – جراجوس – خزام ، ومن ثم يبلغ متوسط عدد السكان لكل صيدلية ٢١١٩٩ نسمة طبقا لتعداد ١٩٨٦ م، وفي حالة توفير صيدلية لكل ١٥ ألف نسمة ، يبلغ عدد الصيدليات الواجب توفيرها ٢٢ صيدلية حتى سنة . . . ٢م.

ه - سيارة الاسعال :

لا يوجد بمركز قوص سوى سيارة اسعاف واحدة تابعة لمستشفى قوص العام ، ، ويعتمد جميع سكان المركز على هذه السيارة ولذلك يوصى الباحث بضرورة توفير سيارة اسعاف على الاقل بكل مجلس محلى بمركز قوص.

من العرض السابق للخدمات الطبية في مركز قوص يتضح مدى النقص في العناصر الرئيسة لهذه الخدمة من حيث عدد الأطباء (طبيب لكل ٣٨٢٣ نسمة) وعدد المسرضين (محرض لكل ١٨٢٥ نسمة) وعدد الأسرة (سرير واحد لكل ٢٨١٩٩ نسمة) وعدد الأسرة (سرير واحد لكل ٢٨١٩٩ نسمة)

⁽۱) محمد نبوى عبده جاد الله - دراسة تحليلية للمعايير التخطيطية للخدمات الحضرية في المدينة المصرية - رسالة ماجستير - غير منشورة - مقدمة لكلية الهندسة - جامعة النها - المنيا - ١٩٨٨ - ص ٧٢.

طبقا لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م ، وفى ضوء الزيادة المستمرة للسكان حتى سنة ٢٠٠٠م (سببلغ جملة سكان مركز قوص ٣٣٠٩٢١ نسمة) ، ولتوقير الحد الأدنى من عناصر الخدمات الرئيسة ، يبلغ العدد المطلوب من الأطباء ١١٧ طبيباً (بفرض طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة) وعدد المرضين ٢٢١ عرضاً (بفرض عرض لكل ١٠٠٠ نسمة) وعدد ٢٢ صيدلية عرض لكل ١٠٠٠ نسمة) وعدد ٢٢ صيدلية (بفرض صيدلية لكل ١٠٠٠ الله ١١٨٤ الله تسمة).

٥- خدمات الاتصال والمراصلات :

لوحظ من التوزيع الحالى لمراكز خدمات الاتصال بنواحى مركز قوص ، اقتصارها على بعض القرى دون الاخرى ، قمكاتب البريد لاتوجد الا في قرية حجازة قيلى - جراجرس أنهزام - المراجية ، وبالتالى تعتمد باقى قرى المركز على هذه القرى إلى جانب مدينة قوص .

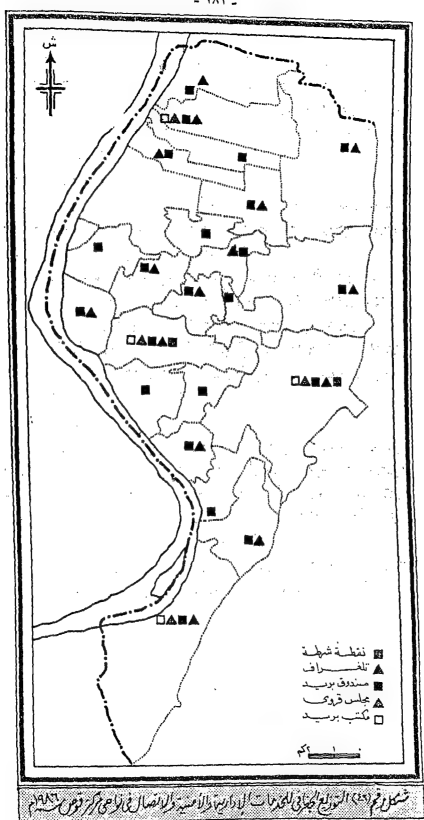
وبالنسبة لصناديق جمع البريد ترجد في جميع القرى ويتم تجميعها إلى أقرب مكتب بريد ، وتتنصر خدمات التلغراف على ١٥ تاحية من نواحي مراكز قوص (شكل رقم ٤٧) ، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي المقرية - عباسة - المشعراتي - الحلد - الكلالسة - الجمالية - شنهور - العبايشة .

وتوجد خدمة التليفون في جميع قرى المركز ، ففى القرى التى يؤجد بها تلقراف يوجد بها خط ت تليفون والقرى الأخرى تعتمد على نظام الكبيئة الأهلبة وتوجدفى ٨ قرى ، ويوجد فى قرية جواجوس ٥٥ . خط تليفون خاص .

٧- اغتمات الإدارية والامنية:

تتمثل الخدمات الإدارية في مجالس القرى ، وقرى مركز قوس امقسمة إلى إربعة مجالس محلية هي مجلس محلى الحراجية وبخدم قرى الكراتية - المقريية - الحمر والجعافرة - المخزن ، ومجلس محلى جراجوس يخدم قرى الشعرائي, - الخرائقة - جزيرة مطيرة - الجمالية - الحلة - شنهرر ، ويخدم مجلس محلى حجازة قبلى قرى حجازة بحرى - العليقات - المسيد - عباسة - المعرى - الكلالسة ، ويخدم مجلس محلى خزام قرى العقب - العبايشة - المغرجية (شكل رقم ٢ بالفصل الأول).

وترجد بقریة حجازة قبلی نقطة شرطة وتقدم خدماتها لمجلس محلی حجازة قبلی ، وتوجد بقریة جراجوس نقطة شرطة تقدم خدماتها لقری مجلس محلی جراجوس (شکل رقم ۲۷).



رابعاً ؛ مشكلات العمران الريقى ؛

أ- مشكلة السيول:

تتعرض قرى خزام - العقب - حجازة قبلى - حجازة بحرى - العليقات - نجع أبو الجود (من ترابع قرية العيايشة) ، للسيول المدمرة من فترة لأخرى ، ولذا تعدُّ ظاهرة السيول من أخطر المشكلات التي يعانى منها سكان القرى الواقعة على مصبات الأودية الصحراوية التي تنحدر من المرتفعات الشرقية نحو وادى النيل .

يتضع من الشكل رقم (٥ بالقصل الثاني) كثافة الأودية الصحراوية التي تنتهي مصباتها في مركز قرص ، ومن أهم هذه الأودية وادي خزام (بنات بيري) وادني العقب – وادي حجازة – وادي الحجيرات ، بالاضافة إلى الأودية الصغيرة التي تنتهي مصباتها في مركز قوص .

ويلاحظ بصفة عامة أن مرتفعات مصر الشرقية تتخللها شبكات تصريف تجعل المنطقة ذات كثافة تصريف عالية ، وتتسم المرتفعات الشرقية بمصر بوجود انحدارين أحدهما تجاه وادى النيل والآخر تجاه البحر الأحمر - تختلف درجة الاتحدار من منطقة لأخرى وذلك لتفاوت الارتفاع من منطقة لأخرى بمرتفعات مصر الشرقية - وتحترى المرتفعات الشرقية بمصر على خط تقسيم للمياه رئيس يقسمها إلى قسمين واضحين أحدهما يتجه نحو البحر الأحمر والآخر نحو الغرب أو إلى وادى النيل ، وتشير الأدلة الجيورةولوجية إلى ترحزح خط تقسيم المياه إلى الغرب ، عما يؤثر في شدة اندفاع المياه نحو وادى النيل (١).

مصدر السيول وأثرها على المحلات العبرانية في مركز قرأس :

تتعرض سلاسل المرتفعات الشرقية (جبال البحر الأحمر) لبعض حالات من الأمطار الرعدية خلال قصلى الربيع والخريف ، وغالباً ماينتج عن هذه الأمطار تجميع لكميات كبيرة من المياه التى تندفع فى الأودية الصحرارية على مصبات هذه الأودية ، عا ينتج عنها خسائر مادية وبشرية فادحة .

وتتأثر درجة التدفق الماثى بمرتفعات مصر الشرقية بكنية التساقط الفعلية وقط التصريف الخارجي الذي تتسم به مرتفعات مصر الشرقية ، وتنساب مياه الأمطار الفجائية التي تتساقط على سلاسل جبال البحر الأحمر على هيئة سيول إما شرقا نحو البحر الأحمر أو غربا نحو وادى النيل ، وهذه الأمطار الفجائية لاتتبع نظاما معينا في سقرطها بل تتساقط على فترات متباعدة وبصورة سيلية (٢)، وهذا يجعل أثرها تدميرية إلى أقصى درجة غلى المحلات العمرانية التي تقع على مصبات الأودية الصحرارية .

⁽١) طد محمد جاد -- يعمل خصائص التصريف المائي بمرتفعات مصر الشرقية -- مجلة البحوث والدراسات العربية -- العدد العاشر -- ١٩٨٠ -- ص ٢٦٩ - ٢٧٠.

⁽٢) محمد صفى الدين - مرجع سابق - ص. ١٢ ، ص. ١١٨ - ١١٩.

ويتركز خط السيول بصورة أساسية ويبلغ حده الأقصى في قرى حافة وادى النيل الشرقية الملاصقة للصحراء مباشرة ، ويشكل خاص القرى التي تقع على مصبات الأودية الصحراوية ، أما القرى التي تقع في وسط الرادي فلا يصلها الخطر إلا محدودا بعد أن تكون قد تلقته عنها الحواف (١).

ويلاحظ أن أمطار الصعيد رغم قلتها هى أمطار تحدث فى قصل الربيع والخريف ، وإذا سقطت فنادراً ، ولهذا فإن معدل التفاوت مرتفع جداً ، وربما كان عدم الانتظام فى سقوطها أهم من كمية الأمطار ، ويضاعف من خطر السيول عدم وجود نباتات فى الأودية الصحراوية ، فضلا عن أن المنازل لم تبن أصلا لتقاوم الماء (٢).

وقام محمد حليم ابراهيم بدراسة عن الأحوال الجوية التي أدت الى حدوث سيل ١٠٣ أبريل (٣)، وترتب عليه تدمير جسر خزام الذي تم بناؤه لحماية القرية من خطر السيول.

لم تسجل معطات الرصد على النيل (معطة تنا - معطة الأقصر - معطة نجع حمادى) أى بيانات عن سقوط أمطار في المدة من ١٩٨٥/٤/١ حتى ١٩٨٥/٤/١ وأعطت صفرا ، أما المعطات التي تقع على البحر الأحمر (معطة الفردقة معطة القصير - معطة رأس بناس) لم تسجل معطة الفردقة ومعطة القصير في المدة من ١٩٨٥/٤/١ م ، أى أثر لسقوط أمطار واعطت صفرا فيما عدا معطة رأس بناس التي سجلت يوم ١٩٨٥/٤/١ مطرأ مقداره ١، مليمتر ، وبرجع سقوط الأمطار الى تحرك الرياح الموسية من السودان يوم ١٩٨٥/٤/١ وساعدت الجبهة الهاردة المتحركة من الغرب على عدم استقرار حالة الجو يوم ١٩٨٥/٤/١ ، مما تسبب في سقوط الأمطار على المرتبعات الشرقية التي أدت الى حدوث السيل الذي دمر جسر خزام.

وقدرت كمية المياه التي جمعها وادى خزام ٢. ١ مليون متر مكمب ، بينما قدرت مصلحة الأرصاد الجوية بإن كمية المياه التي سقطت على المرتفعات الشرقية (جبال البحر الأحمر) في المدة من ١١ أبريل حتى ١٣ أبريل ١٩٨٥ نتيجة العاصفة المحلية لاتزيد عن خمسة إلى ستة ملايين متر مكعب ، وهذه العاصفة ذات زمن تكراري يقل عن ٢٠ سنة (أي تحدث مرة كل عشرين سنة تقريبا) ، وتبلغ مساحة وادى خزام ١٣٧ كم٢ (٤).

⁽١) جمال حدان - شخصية مصر - الجزء الأول - مرجع سابق - ص . ١٧١.

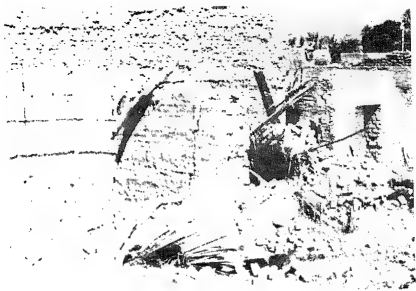
⁽٢) جمال حمدان - أغاط من البيئات - القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ٨٨.

⁽٣) محمد حليم إبراهيم سالم – التقرير الفنى عن أسباب انهيار جسر خزام بمحافظة قنا - مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي - جامعة القاهرة - ١٩٨٥.

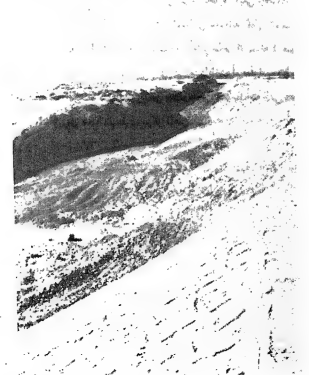
⁽٤) المرجع السابق - ص ٩ - ١٢.

وكان نتيجة هذا السيل تدمير جسر خزام الذي تسبب في تدمير مساكن قرية خزام (صورة رقم ٩) ، وتبين من الزيارة الميدانية انه تم انشاء الجسر الواقي من السيل بدون عمل الاحتياطات اللازمة لتصريف المياه من أمام الجسر في حالة حدوث سيل خلال فترة العمل في الجسر ، ولعدم وجود قناة تصريف للمياه من أمام الجسر ، عا أدى إلى تضاعف القوة التدميرية للسيل ، وحتى بعد إعادة بناء الجزء الذي انهار من الجسر ، وتم حفر قناة التصريف للمياه من أمام الجسر (صورة رقم ١٠) يرى الباحث أنها لاتتناسب مع كمية المياه التي تتطلب التصريف في حالة حدوث سيول في المستقبل ، ولرحظ انه تم عمل تكسية من الحجارة للجزء الذي إنهار فقط من الجسر ، ويرى الباحث ضرورة عمل هذه التكسية من الحجارة لكل الجسر وخاصة بعد بناء قرية خزام الجديدة التي لاتبعد عن جسر خزام بأكثر من ١٥٠ مترا (صورة رقم ١١ و ١٢)، وبعد هذا الموضع الذي تم بناء قرية خزام الجديدة عليه غير ملائم وذلك لرقوعه في مصب وادى خزام ، ومعرض لخطر السيول في المستقبل ، وكان من الأفضل أن تقام القرية الجديدة إلى الجنوب من مصب وادى خزام الجاف الذي يمثل مصدر الخطر الدائم الذي يهدد القرية وعلى الرغم من السيول التي تدمر المساكن من فترة الأخرى في قرى حجازة قبلي - حجازة بحرى - العقب - خزام ، يلاحظ الزحف المبراني تجاه مصبات الأودية التي تنتهي في مركز قوص ، ففي قرية حجازة قبلي زحف الممران حتى تخطي الجسر الراتي للتربة من السيول ، وتم بناء المساكن ، وهذه المساكن معرضه لخطر السيول ، في حالة حدوث أي سيل سيتم التدمير الشامل لهذه المساكن وذلك لوقوعها أمام حاجز السيول (صورة رقم ١٣أ و ب) ، ولاحظ الباحث ان السكان يقيمون مساكنهم دون عمل أي احتياطات أو حساب لخطر السيول.

ويتضح حجم الخسائر الناجمة عن السيول من خلال حجم التعويضات التي دفعت للأسر التي تعرضت لسيل ١٩٧٩م وسيل ١٣٨ إبريل ١٩٨٥م بقري مركز قوص.



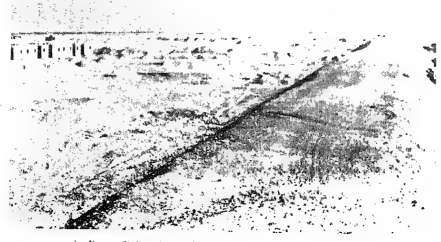
صورة رقم (٩) الآثار التدميرية للسيول بقرية خزام (سيل ١٣ ابريل ١٩٨٥)



صورة رقم (١٠) الآثار التدميرية للسيول بقرية حزام (سيل ١٣ ابريل ١٩٨٥)



صورة رقم (١١) جسر خزام الواقى من السيل وطريقة معالجة الجزء المنهار من جراء سيل ١٣ ابريل ١٩٨٥

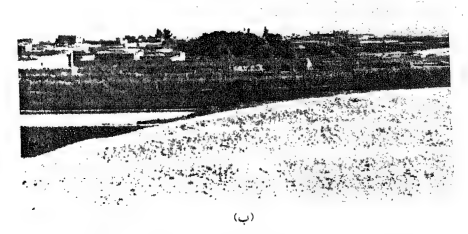


صورة رقم (١٢) موقع قرية خزام الجديدة من الجسر الواقى من السيل

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(1)



صورة رقم (١٣ أ ، ب) الإمتدادات العمرانية في مصب وادى حجازة قبلي أمام الجسر الواقى من السيول

جملة		مواشى		ت	مئقولات		میانی		الأسر	
γ.	جنيه	7.	جنيد	7.	جليه	%	جنيه	γ.	عبد	
٤٣,	TA11A6	44.14	7 7 0 YA	**.74	404.4	٤٦.٨٠	777647	44.4.	1712	خزام
0,44	67979	18:5-	1.144	4.16	Y4A0	۵,۰۳	44460	7.70	444	العتب
27.72	£10A.T	٥٣,٦٧	24244	01.44	177-47	٤٢,٧٤	722777	٤٨,٣٠	44.5	حجازة قبلى
26.6	- 6449 -	٠.٣٠	771	٧. ٢٧	14646	0.28	41.40	11.00	927	حجازةيحرى
Z	A44177	χ,	YTTAY	Х	Y0£\Y0	×1	1.714	X1	٤٧٦٢	جىلة

جدول رقم (۲۰) مجم تعویضات لمنکویی سیل ۱۹۸۵ فی مرکز قوص (۲).

الناحية	11	اسر	جملة التعويضات		
	عدد	%	جنيد	%	
خزام العتب حجازة تبلى	7A£ 77 77	A1,6.	170797 76AA 11797	4., 4. 4.0. 4, 4.	
جملة	464	<i>7.</i> \··	١٨٣٥٨١	% \	

يتضح من الجدولين السابقين حجم التعويضات التي دفعت للأسر التي تعرضت مساكنها للسيول ، والتي ترتب عليها فقدهم لمنقولاتهم ومواشبهم ، ويلغت جملة التعويضات ١٠٠٨٢ ، ٨٢ جنبها ، حصلت منها

⁽١) مديرية الشئون الإجتماعية -رهاينة تنا - تقرير مكتوب على الالة الكاتبة - وقام الباحث بحساب النسب .

⁽٢) مديرية الشئون الاجتماعية - مدينة قنا - تقرير مكتوب بخط اليد - وقام الباحث بحساب النسب.

قرية خزام على ٥٢٤٨ و جنيها (٣٠.٥٠٪ من جملة التعريضات) وحصلت قرية العقب على ٥٣٤١٧ و (٣٠.٩٣٪ من جملة (٣٠.٩٣٪ من جملة التعريضات) وحصلت قرية حجازة بحرى على ٤٩٧٥٠ جنيه (٤٩٠٠ ٤٪ من جملة التعريضات)، وحصلت قرية حجازة قبلى على ٢٢٧١٠ جنيه (٣٩.٤٥ من جملة التعريضات) إلى جانب هذه التعريضات النقدية التى قدمت للأسر المنكوبة في هذه القرى يتم أنشاء قرية جديدة لتعريض سكان قرية خزام بدلاً من مساكنهم التى دمرت من جراء سيل ١٣ أبريل ١٩٨٥ م وتم تنفيل ٣٢٥ وحده سكنيه بتكلفة ٨ مليون جنيه ، ومن المقرر أن يصل عددها إلى ٣٩٤ وحدة سكنية (١).

مما سبق يتبين أن السبول تمثل مصدر خطر دائم يهدد المحلات العمرائية التى تقع على مصبات الأودية الصحراوية ، واتضع أن الحلول التى تمت للقضاء على اخطار السلول تعد حلول مؤقته ، وقد تكون اكثر خطورة كما حدث في حالة جسر خزام الذي انهار وأدى إلى مضاعفة قرة السيل التدميرية.

ولاعلاج للترى التي تتعرض لخطر السيول سوى إعادة التوقيع Re-Siting ، وذلك من خلال خطئة طويلة الأجل لإعادة بناء قرى بديلة في مواضع أكثر أمنا وبعيدة عن مصبات الأودية الصحراوية التي تنتهي في منطقة مركز قوص.

ب- الزحف العمراني على الأراضي الزراعية :

يلاحظ في السنوات الأخيرة زحف الامتدادات السكنية الجديدة على الأراضى الزراعية التى تقع بجوار الكتل السكنية القدية أو في الأراضى الزراعية التى تقع داخل الكتل السكنية القدية ، وتبين من الدراسة أن مركز قوص فقد نحو ١٩٨٥ حتى نهاية سئة الدراسة أن مركز قوص فقد نحو ١٩٨٥ حتى نهاية سئة ١٩٨٦م (٤٠٠٠٪ من جملة الزمام الكلى لمركز قوص) و (ف٠٠٠٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص)، وهذه الأراضى استخدمت في بناء المساكن الجديدة ، والجدول التالي يبين التوزيع الجغرافي لمساحات الأرض المقتطعة في نواحي مركز قوص.

(١) جريدة الأهرام - العدد ١٩٨٧/٩/٢٥ - ص. ٨.

حدول رقم (٦١) التوزيع النسبى لمساحات الأراضى الزراعية المقام عليها مبان بركز توص في المدة من المدة من

٪ من جعلة مساحة الأرض المقام عليها مبان ٨٣ - ١٩٨٦	الناحية	/ من جعلة مساحة الأرض المقام عليها مبائي	الناحية
٣,٠٣	المسيد	۱۰,۷٤	مدينة قرص
4,41	المعرى	1.70	الجمالية
	المقرجية	1.74	الحراجية
0. TT	المقربية	·	الحلة
V. ET	جراجوس		الحمر والجعافرة
0,0\	جزيرة مطيرة	4, 1 ·	الخرانقة
Y,Ya	حجازة قيلى	a , YY	الشعراني
£,V.	حجازة بحرى	Y. • F	العقب
Y,V0	خزام		العليقات
۳,٦٠	شنهور	1.44	الميايشة
٤,٩٥	عباسة	44	الكراتية
۱۰۰٪ س ط ن ۲ – ۳ – ۱۵	جىلة مركز قوص	0,01	الكلالسة المخزن

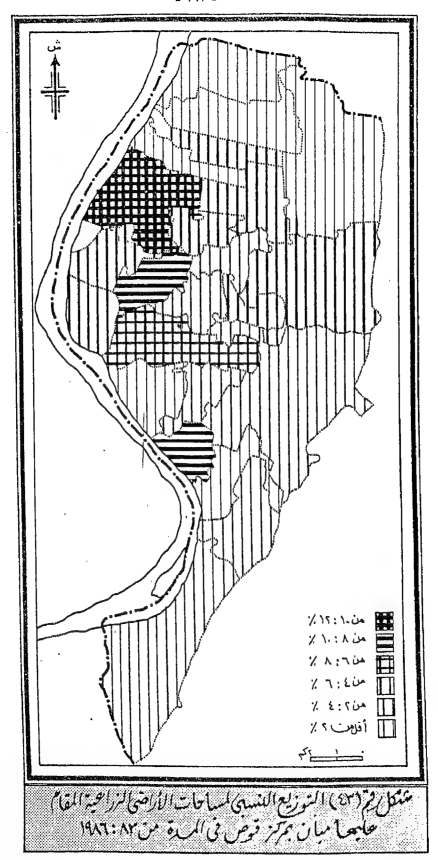
⁽١) مديرية الزراعة بقنا - قسم الإحصاء - وقد تم حصر هذه المساحات لكل قرية على هذة وذلك بجمع مخالفات المبانى على الأرض الزراعية خلال المدة من بداية سنة ١٩٨٦ حتى نهاية ١٩٨٦ والتي حررت عنها عحاض جنحة للمخالفين ، كما قام الباحث بحساب النسب المترية.

من الجدول السابق والشكل رقم (٤٣) يلاحظ التفاوت بين القرى من حيث نسب الأراضى الزراعية التي أتيمت عليها مبانى ، ويرجع ذلك إلى عدة عوامل لعبت دوراً فى هلا التباين بين القرى ، منها ارتفاع الكثافة السكانية كما هو الحال فى مدينة قوص حيث سجلت أعلى نسبة فى الزرحف على الأراضى الزراعية على الرغية والتي يتم عليها البناء الزراعية على الرغية والتي يتم عليها البناء وذلك لعنم مخالفة البناء فى هذه الأراضى ولاتحرر محاضر للمخالفين ، وذلك لكونها تقع داخل كردون المكتلة السكنية لدينة قوص . وكذلك فى ناحية جراجوس التي ترتفع بها الكثافة السكائية ، حيث يبلغ سكان هذه القرية اكثر من ١٠ آلاف نسمة طبقا لتعداد ١٩٧٦ ، وترتفع نسب قرية المفرجية ١٩٨٨ موافراتة ١٠ . ٩٨ من جملة مساحة الأرض المقام عليها مبان ، ويتضح من الدراسة أن القرى التي تقع فى وسط السهل الفيضى تسجل نسباً أعلى من القرى التي تقع على الهامش الصحراوى ، ويرجع ذلك الى سهولة التودع على الأراضى الصحراوية فى القرى الهامشية (صورة رقم ١٤٤) ، أما القرى التي تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٤) ، أما القرى التي تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٠) ، أما القرى التي تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٠) ، ولهذا يلجأ السكان

ويرى الباحث العمل على تشجيع المسكان للبناء في الأراضي الصحراوية ، وذلك من خلال اختيار المواضع الصاخة لاقامة المساكن لاقامة المساكن بعيداً عن المناطق المعرضة للسيول ، مع اعداد خطة لهذه المناطق السكنية وتقسيمها الى قطع وامداد هذه المناطق بخدمات البنية الأساسية والمرافق ، وتقديها للسكان بأسعار منخفضة وتسدد على أقساط سنوية لمدة ٣٠ سنة مثلاً ، وتوفير مواد البناء من خامات البيئة المحلية بدلاً من المواد المستوردة التي لاتلائم الظروف المناخية في منطقة الدراسة.

ج- تجريف الأراضي الزراعية:

واكب حركة بناء المساكن الجديدة وبصفة خاصة التي استخدم الطوب الأحمر في بنائها تجريف للطبقة السطحية من التربة ، وذلك لكرنها المادة الخام اللازمة لصناعة الطرب الأحمر ، وكان ذلك إما عن طريق أصحاب المساكن انفسهم وفي الأراضي الزراعية التي يلكونها ، أر عن طريق آخرين اتخلوا من صناعة الطوب الأحمر أو بيع الأتربة للغير ، حيث بلغ ثمن تحريف قدان الأرض الزراعية بعمق متر واحد عام ١٩٨٧ نحو ١٠ ألف جنيه ، ولكن هبط في عام ١٩٨٧ ليصل إلى ١٠ آلات جنيه ، وكثيراً مايغامر المزارع بتجريف أرضد في مقابل المصول على هذا المبلغ ليصل إلى ١٠ آلات جنيه ، ولا مانع من أن الطائل ، خاصة أنه يعلم ان ثمن قدان الأرض إن باعه للغير لا يتعدى العشرين ألف جنيه ، ولا مانع من أن





صورة رقم (١٤) النمو السكاني على الهامش الصحراوي (قرية حجازة قبلي)



صورة رقم (١٥) النمو السكاني على الأراضي الزراعية (قرية الحرانقة)

يتحمل العقوبات القانونية المقابلة فهو لن يخسر الأرض إذ ستظل في حوزته وسيعمل على تنشيطها من جديد (١١).

ومع انتطاع الطمى بعد بناء السد العالى أصبح تجريف الطبقة السطحية من التربة عمل أحد المشكلات الخطيرة التى تهدد الأراضى الزراعية ، وللقضاء على ظاهرة تجريف التربة صدرت القرانين التى تعظر صناعة الطرب الأحمر من الطمى وكذلك البناء على الأرض الزراعية (٢)، وعلى الرغم من صدور الترانين التى تحظر البناء وتجريف الأرض الزراعية يلاحظ مخالفة بعض السكان ويتضع ذلك من الجدول التالى:

(r)	عد که قدمین	1444 -1	حافث في ع	الدامية الح	والمات الأحد	جدول رقم (۹۲) ،
•	پردر موص	ים ניזווו	جرسہ بی د	، الزراعيه التي	بساحات الارص	حلول رفم (۱۱۱) د

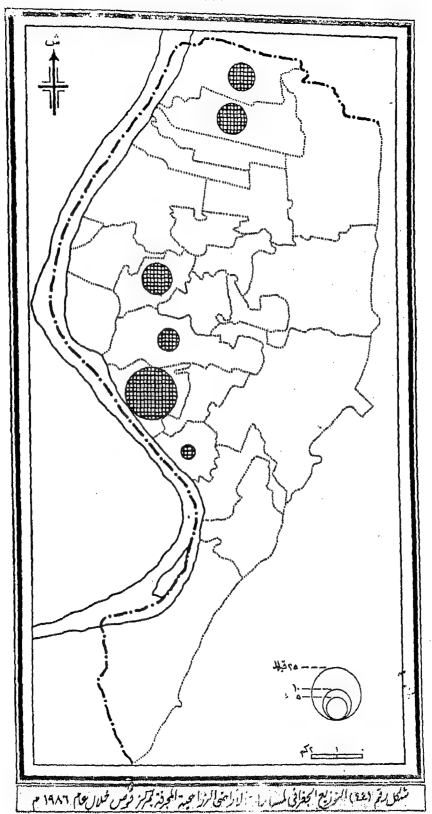
	المساحة الجرفة		الناحية المجرفة		II,	الناحية	
ڻ	ط	س		ن	ط	س	1
_	۲	-	المفرجية	•	١	14	الجالية
-	٥	-	جراجوس	-	٨	_	الحراجية
					4	-	الخرائقة
۲	4	-	جملة الأراضي	-	٧	14	الكراتية
			المجرفة				

من الجدول السابق والشكل رقم (£2) يتضع أن المساحة المجرفة من الأرض الزراعية بمركز قوص عام ١٩٨٦ بلغت ٢ فدان و ٩ قيراط ، وهذه المساحة إن كانتصفيرة في حد ذاتها (٥٠٠٠٪ من مساحة مركز قرص) الا إنها تعد مشكلة لها خطورتها في فقدان الأرض الزراعية التي تعد المصدر الأساسي للاقتصاد ، وتترزع المساحة المجرفة على ست قرى من قرى مركز قوص ، ويلاحظ من توزيعها أن ظاهرة

 ⁽۱) محدود محمد سيف - مشكلات التنبية الزراعية - دراسة ميدانية على مركز المنيا - محافظة المنيا - مجلة
 دراسات جغرافية - قسم الجغرافيا - كلية اللهإب - جامعة المنيا - ۱۹۸۷ - ص. ٣٦٠.

⁽٢) المرجع السابق - ص. ٣٧.

⁽٣) الجدول من إعداد الباحث - والارقام مصدرها مديرية الزراعة بقنا - قسم الإحصاء .



nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

التجريف خلال عام ١٩٨٦ تركزت في القرى التي تقع بالقرب من مدينة قوص ، وخاصة في قرية الخرانقة التجريف خلال عام ١٩٨٦ تركزت في الخراجية التي تقع في شمالها .

وتأتى قرية الجمالية في المرتبة الأولى من حيث الأرض المجرفة ، ويرجع ذلك إلى بعدها النسبى عن أعين الرقابة ، الى جانب وجود تربة عالية الجودة في صناعة الطوب الأحمر وخاصة أراضي طرح النهر التي تستخدم في اعداد قمائن الطوب الأحمر.

وللقضاء على ظاهرة تجريف التربة يرى الباحث ضرورة العمل على توقير مواد البناء البديلة للطوب الأحمر ويسعر يناقس سعر الطوب الأحمر حتى يقبل السكان على استخدام هذه المواد البديلة ، ويتم ذلك عن طريق التوسع في اقامة مصانع الطوب الطفلى والرملى والاسمنتى ، وأهم من ذلك قيام صناعة التحجير لتوقير الأحجار اللازمة لبناء المساكن ، حيث لاوجود لهذه الصناعة في منطقة الدراسة.

الفصل الخامس العمران الحضرى

أولاً : نشأة المدينة وتطورها

ثانياً : مورفولوجية المدينة

ثالثاً: التركيب الوظيفي للمدينة

رابعاً : العلاقات الحضرية الريفية

خامساً: مشكلات المدينة

أولان نشأة المدينة وتطورها

تعدُّ دراسة الخصائص الجغرافية من الأسس الضرورية في الدراسة التحليلية لنشأة وغو المدينة ، ومن أهمها الموقع الجغرافي والموضع الذي تقوم عليه المدينة ، وتعتبر دراسة البعد التاريخي للمدينة على قدر كبير من الأهمية ، فقد يصعب فهم المدينة المعاصرة بدون الوراء التاريخي (١١).

الموتع الجغراني

يعدُ الموقع الجغرافي من العوامل الجغرافية المؤثرة في نشأة وغر مدينة قوص ، حيث تقع المدينة على بعد ١٧٠ كم من ساحل البحر الأحمر وهذه تعدُ أضيق مسافة تفصل بين الوادي والبحر الأحمر وهذه تعدُ أضيق مسافة تفصل بين الوادي والبحر الأحمر وبالنظر إلى مدينة قوص في الإطار العام لمنطقة ثنية قنا ، يتضع أهمية موقعها الجغرافي ، حيث تعتبر ثنية قنا واحدة من أبرز عقدتين طبيعيتين في مصر ، هما وأس الدلتا وثنية قنا ، ففي كلتيهما تجتمع حزمة متشعبة من الخطوط الطبيعية المحددة . وكان للتضاريس المحيطة بمنطقة ثنية قنا دور في جعلها احدى المناطق التي تحكمت في طرق النقل والمواصلات ،وعليه فإنه كلما زاد عدد الطرق التي تخرج أوتنتهي إلى المدينة كلما ازدادت أهمية ونشاطا (٢) ، حيث يلاحظ ان مدينة قوص كانت ملتقي طربق الوادي -- البحر الأحمر،

ومما ترتب على تركيز طرق النقل والمواصلات في منطقة ثنية قنا ، وبصورة خاصة في منطقة مركز قرص ، أثره في نشأة وغو أهم المدن التي قامت على ثنية قنا منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم ، ومن هذه المدن مدينة قوص التي قامت بدور حلقة الربط بين المحور النيلي والمحور الصحراوي . ويتضح أثر الموقع الجغرافي على مدينة قوص من خلال دراسة التطور التاريخي لنشأة وغو العمران بجدينة قوص منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم.

موضع المدينة Site

موضع المدينة فكرة محلية بحته تنصرف إلى رقعة الأرض التى تقوم عليها المدينة مباشرة (٣)، لذلك فإن خصائص الموضع شديدة المحلية ولاتتكــــر، فلكل مدينة جوانبها الموضعية الخاصة بها والتى تؤثر فى غوها وتطورها (٤) ويلاحظ من الدراسة أن موضع مدينة قوص الحالى يرجع اختياره إلى العصر الفرعوني، تتع المدينة على منسوب ٧٤ متراً فوق مسترى سطح البحر، وتشغل النواه القديمة من

⁽١) جمال حمدان - جفرافية المدن - الطبعة الأولى - القاهرة - ١٩٦٠ - ص ٧٧.

⁽٢) عبد النتام محمد وهيه - جغرافية العمران - مرجع سابق - ص ٧٨ - ٧٩.

⁽٣) جمال حمدان - جغرافية المدن - مرجع سابق - ص ٢٧٧.

⁽٤) أحمد على إسماعيل - دراسسات فسسى جغرافيسة المسدن - الطبعسة الثالثة - القاهسرة - ١٩٨٥ - من. ٢٥٢.

المدينة ربوة ترتفع عن الأراضى التي تحيط بها ، ويقع في وسط المدينة بقايا المعابد القديمة ، والمساجد التي ترجع الى بداية النتح العربي ، ومع غر العمران زحنت المباتى على الأراضى الزراعية المجاورة ، ويصفة عامة تتشابه مدن الوادى والدلتا في مواضعها حيث تقع في السهل النيضي .

التطور التاريخي لمراحل العمران بدينة قوص

أ- مثل المصر الفرعوني حتى بداية العصر العربي:

ترجع نشأة مدينة قرص إلى بداية العصر الفرعونى ، وكانت تسمى بـ " كسا " أو " جسا " وكان ومعناها حجر المرمر (١)، وكانت مقر عبادة الإله " حور الكبير " ، ومع تدهور سلطان الإله " ست " وكان مقر عبادته بلدة " اميوس"، عما أدى إلى انتقال اهمية مدينة اميوس إلى مدينة قرص ، وأصبحت عاصمة للمقاطعة بعد تدهور " اميوس " (٢).

ثم انتقلت أهبية قرص إلى بلدة " قفط " التى اتخذت مترالعاصمة للمقاطعة الخامسة ، وظلت " قفط" عاصمة للمقاطعة الخامسة حتى ثارت ضد دقلدياتوس عام ٢٩٢ ميلادية ، وخربت نتيجة للالله ، ومئذ ذلك التاريخ بدأت قفط تفقد شهرتها تدريجيا حتى حلت مكانها كنهاية للطرق الصحرارية مدينة قرص التى تقع إلى الجنوب من " قفط " (٣).

ومن الأسماء التي اطلقت على مديئة قوص ، اسمها المصرى Hat Hor أي قصر الإله هوريس ، والاسم المدنى Qes ، كما وردت باسم Qst أو Qst أو

وذكرها امييلنو في جغرافيته تحت اسم Koos أو Qous بكما وذكرها امييلنو في جغرافيته تحت اسم Koos أو Qous varvir بواطلق هذا اتفسيق شاميليون وكتر مير على انها المدينة التي تسمى Apollonoplis parava ، واطلق هذا الاسم علمي مدينة قوص لأنها كانت مقر عبادة الإله " حور " الذي يشيه أحد آلهة الإعريق ، ويوجد عدينة قوص بقايا معبد بطلمي يقع في وسط المدينة (١) (صوره رقم ٢٦ ، ١٧) ، وكانت تسمى أيضا قوص في النصوص القبطية (٧) ،

⁽١) سليم حسن - مرجع سابق - ص ٤٤.

⁽٢) المرجع السابق – ص ٤٣.

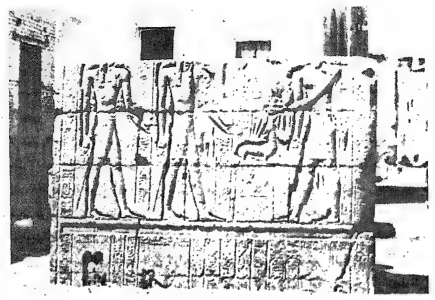
⁽٣) جميس پيکي - مرجم سابق - س ٢١٤.

⁽¹⁾ محمد ومزى - القاموس الجغرائي - مرجع سابق - ص ١٨٧.

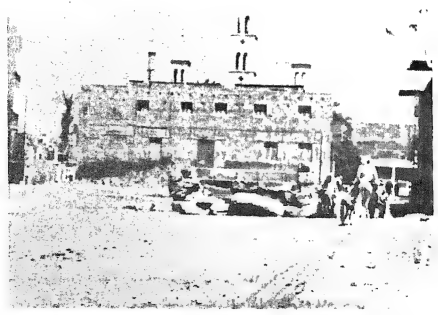
⁽٥) المرجع السابق - ص. ١٨٨.

⁽٦) أحمد فمخرى وآخرون – مرجع سابق – ص ٣٣٧.

⁽٧) عبد العزيز صالح - حضارة مصر القديمة وآثارها - القاهرة - ١٩٦٢ - ص . ٣٤.



صورة رقم (١٦) بقايا معبد قديم بوسط مدينة قوص



صورة رقم (١٧) بقايا معبد قديم تغطى الكنيسة أغلب اجزائه بوسط مدينة قوص

وسميت مدينة قوص فى أواخر القرن الثالث الميلادى باسم Diocletianopolis نسبه الى الإمبراطور دقليديانوس الروماني (١) وقيل ان كلمة " قرص " تعنى باللغة القبطية " الدفن " وسميت بهذا الاسم لانه كان بها اناس مشهورين بدفن الملوك (٢) .

وسميت أيضا قوص باسم قوص بربر وقوص الاقصرين (٣) ، ويذكر أن مدينة قوص معناها مدينة الرخام الأبيض (٤٠).

عا سبق يلاحظ أن نشأة مدينة قوص ترجع الى غو وازدهار مدينة نقادة التى تقع على الضغة الغربية لنهر النيل ، ومع غو النشاط التعديني في الصحراء الشرقية وازدياد حركة الإتصال بالبحر الأحمر ، تطلب ذلك قيام محلة عمرانية على الضغة الشرقية للنهر في مواجهة مدينة نقادة لتقوم بدور الميناء و لذلك قامت مدينة قوص في بداية نشأتها لتقوم بهذا الدور ، ومع بداية العصر الفرعوني تدهررت مدينة نقادة وانتقلت أهميتها الدينية والادارية الى مدينة قوص ، عا ترتب عليه أتخاذ مدينة قوص عاصمة للمقاطعة الخامسة ، وظلت تقوم بدور المدينة التى تخدم طريق الوادي – البحر الأحمر متذ العصر الفرعوني حتى العصر الروماني حيث كانت بداية الطرق التي تصل بين الوادي والبحر الأحمر تبدأ إما من قوص أو قفط إلى القصر القدعة (ه).

وكان لهذا الطريق أثره في غر وازدهار العمران بمدينة قرص ، ويتضع ذلك من ملاحظة بقايا المعابد القديمة التي ترجد في وسط مدينة قرص اليوم ، وحيث ارتبطت المدن المصرية الباكرة بالدين الذي يكن اعتباره عنصر التعييز الرئيس بين المدينسة والقرية فيسمى مصر القديمة ، فقد كان المعبد يمثل مركز الحياة والعمران في المدينة المصرية ، ومن حسوله كانت المدينسة تنمسو وتمتد مساحتها وتدور صور الخياة فيها (٦)، وفي ضوء هذا التعريف للمدينة المصرية القديمة تعد قوص إحدى المدن المصرية الهامة حيث كانت مقر العبادة الإله "حور " وعاصمة للمقاطعة الخامسة.

ب : من العصر العربي حتى القتع العثماني لمصر سنة ١٥١٧ م

بلغت مدينة قوص منذ عصر الدولة الفاطمية (٢٩٧ هـ - ٩٠٩م) حتى أواخسر سكسم الماليك (٩٠٣ هـ - ١٥١٧م) قمة شهرتها حتى أن المؤرخين والرحالة قد أسهبوا في وصف العمران الذي بلغته

⁽١) أبو صالح الارمني - مرجع سابق - ص . ١٠٣.

⁽۲) الادنوي - مرجع سابق - ص . ۱۳ - ۱٤.

⁽٣) على مبارك - الخطط التولينية - جزء ١٤ - مرجع سابق - ص. ١٢٨.

⁽٤) مبخاتيل شاروبيم - الكانى في تاريخ مصر القديم والحديث - الجزء الأول - القاهرة - ١٨٩٨ - ص. ٢٥٩٠.

⁽٥) على مبارك- الجزء ١٣ - مرجع سابق - ص ١٩.

⁽٦) احمد على اسماعيل - مرجع سابق - ص. ٤١.

مدينة قوص ، وذكروا محاسنها وماكانت تتمتع به من مكانة بين مدن الدبار المصرية ، ويتضع ذلك من خلال الكتابات التاريخية التي تصف مدينة قوص بما يلى :

كانت قرص عاصمة لأحد أقاليم مصر الإدارية الكبيرة وهي الأعمال القرصية ، وهي مدينة جليلة في البر الشرقي من النيل ، ذات ديار فائقة ، ورباع انبقة ومدارس وحمامات ، يسكنها العلماء والتجار ، وبها البساتين والحدائق المستحسنة (١) .

ويصف المسعودى فى رحلته مدينة قوص بقوله " قوص راكبة النيل ، وبين النيل وقفط تحر الميلين - يلاحظ هنا دور موضع قوص بالنسبة لنهر النيل شريان المواصلات الرئيس فى ذلك الوقت - ولمدينتى قوص وقفط أخبار عجيبه فى بدء عمرائهما ، وماكان فى أيام الأقباطان من أخبارهما ، إلا أن مدينة قفط فى هذا الوقت متداعية للخراب وقوص أعمر والناس فيها أكثر (٧).

وفى وصف ابن جبير سجل دقيق للعمران بمدينة قوص " مدينة قوص حافلة بالأسواق ، متسعة المرافق ، كثيرة الخلق ، لكثرة الصادر والوارد من الحجاج والتجار اليمنيين والهنود وتجار الحبشة ، لأنها كانت مخطر (مجتمع) للجميع ومحط للرحال ومجتمع الرفاق ، وملتقى الحجاج المفارقية والاسكندرانيين ومن يتصل بهم ، ومنها يفوزون بصحراء عيذاب ، وكان نزولنا فيها بفندق ينسب لابن العجمى بالمينة (ميناء قوص النهرى) وهى ربض كبير خارج المدينة (قوص) (٣) . من هذا الوصف يتضع ماكانت عليه مدينة قوص من عمران وأهمية مدينة قوص كنقطة التقاء خركة التجارة بين الشرق والغرب في ذلك الوقت .

ويصف ياقوت الحموى مدينة قوص بأنها مدينة كبيرة وواسعة قصية الصعيد ، بينها وبين الفسطاط اثنا عشر يوما ، وأهلها أرباب ثروة واسعة ، وهي محط التجار القادمين من عدن وأكثرهم من هذه المدينة ، وبينها وبين بحر اليمن خمسة أيام أو أربعة (1).

ويدخل الرطواط مدينة قوص فى طبقة المدن الكبيرة ، فقوص والاسكندرية من المدن الكبيرة التى تجمع بين العراقة التاريخية والاستمرارية على طول العصر الوسيط ومزايا أخرى تتعلق بالموقع الجغرافي الهام ، والتيام بدور اقتصادى يتجاوز حدود المحلية ، وفوق ذلك ففى هذه المدن تكتمل كل مرافق المدن على اختلاقها بل تحترى على أعداد كبيرة من هذه المرافق وتتعدد الوظائف ، وتشغل الوظيفة الاقتصادية والتجارية والصناعية المكانة الأولى . ويفصل القول عن مدينة قوص بأنها من الأمصار الجليسلة المتصودة للتجارة لاسيما عندما يرد عليها تجار الكارم ، وبها الاسواق العامرة بالتجارات والصناعيسات

⁽١) القلتشندي - صبح الأعشى - الجزء ٣ - ص ٤٠١.

⁽٢) المسعودي - مروج اللهب ومعادن الجوهر - بيروت - ١٩٧٣ - ص. ٤٤٧.

 ⁽٣) ابن بهبير - مرجع سابق - ص، ١٠٤٠.

⁽¹⁾ ياقرت الحموى - معجم البلدان - المجلد الرابع - بيروت - ص. ٤١٣.

والقياسر باصناف البز وسوق عطر قل أن يكون في بلد مثله لعمارته والفنادق والحمامات والمدارس والمنازل والمنازل والمنازل على جلالة سكانها ونفاستهم (١).

ويسجل الادقوى وصفا لمدينة قوص بقوله " قوص باب مكه واليمن والنوبة وسواكن وألباله (موضع بالمجاز) ، وهي مدينة العمل (الأعمال القوصية) ، ويقوص ستة عشر مكاناً للتدريس ، وواليها تكاتبه سته ملوك ، وبها أربعون مسبكا للسكر ، وست معاصر للقصب (٢) ، ومن هذا الوصف يستدل على المكانة العلمية لمدينة قوص ، وأهميها الإدارية حيث كانت مقر وعاصمة الأعمال القوصية ، ومكانتها الاتصادية والتجارية .

وكان بدينة قوص دار لضرب النقود (٣). وهذا يعدُّ مؤشراً على أهمية المدينة الاقتصادية والتجارية في ذلك الوقت واتساء حركة التجارة.

ويتضع من وصف الرحالة أن لمدينة قوص مكانه خاصة في النشاط التجاري بين المدن المصرية ، مما أدى الى تأسيس نقابة خاصة بالتجار ، سيطرت على تجارة التوابل والبخور والعاج ، حيث كانت سفن الكارمية تفرغ شحناتها في ثفر عيذاب ، ومن هناك تنقل برأ إلى قوص ، ثم تحمل في السفن النهرية إلى" القاهرة ثم إلى الإسكندية (1) ، واحتكر تجار الكارمية هذه التجارات حتى انتزعها منهم الماليك قبل منتصف الترن الخامس عشر (1).

وكان للنشاط التجاري أثرة في طابع المدينة ومظهرها الخارجي ، فأنشئت الحصون المنبعة والفنادق والخانات والحمامات العامة والأسبلة الى جانب الزوايا والمساجد العامرة ، وبعد الجامع العتيق (الجامع العمرى) الذي يرجع تأسيسه الى أوائل الفتح الاسلامي ، ويضم هذا الجامع منبراً يعتبره علماء الآثار الاسلامية أهم أثر إسلامي يقع خارج مدينة القاهرة ، واستخدم في بناء الجامع العتيق بعض الأعمدة الرومانية والبيزنطية (٦). (صورة رقم ١٨ أ و ب) .

 ⁽١) الوطواط - مرجع سابق - ص ٢٤ - ٣٢.

⁽۲) الادنوي - مرجع سابق - ص ۱۳ - ۱۵.

⁽٣) على مبارك - الجزء ١٤ - مرجم سابق - ص ١٢٩.

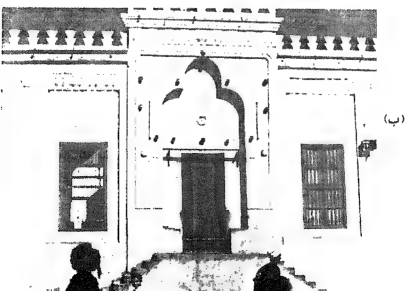
⁽٤) أحمد عبد الحميد خفاجى - طبقة التجار في مصر المعلوكية واثرها في المجتمع المصرى - مجلة كلية الآداب- جامعة طنطا - المدد الأول - طنطا - ١٩٨٧ - ص . ٦٤.

⁽۵) نعيم زكى فهمى - طرق التجارة الدولية ومعطاتها بين الشرق والغرب - القاهرة - ١٩٧٠ - ص

⁽٢) أحمد فخرى وأخرون - مرجع سابق - ص ٣٣٧ - ٣٣٨.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





صورة رقم (۱۸ أ ، ب) الجامع العمرى بمدينة قوص

وكانت قرص في عصر المماليك تتمتع بمكانه خاصة في الناحية المربية ، فقد كانت مقر لقرات السلطان حيث أنشئت بها ثكنات عسكرية تضم آلاف من الجنود من أبناء اقليم قرص بجانب المماليك السلطانية ، وازدادت أهمية قوص في عهد السلطان قلاوون الذي جعل منها قلمة حربية بحكم موقعها المخوافي بين بلاد المشرق والمغرب ، ينطلق منها إلى الجنوب لإخضاع الثوار في بلاد النوية ، أو لفزر اليمن، ففي سنة ١٩٩٧ ه - ١٩٩٧ م ، اتجه السلطان قلاوون إلى مدينة قوص ونادى فيها بتجهيز الجيش لفزو اليمن (١).

واتسمت هذه الفترة بنمو الوظيفة المربية بدينة قوص لموقعها الجغرافي ، ويتضح ذلك من عدد الحملات التي كانت تجهز من مدينة توص ، ففي سنة ٧٠١ هـ – عاد الأمير " طُقصبا " ومعد العسكر من بلاد النوبة إلى قوص ، وفي سنة ٧١٣ هـ توجهت تجريدة الى مكة صحبة الأمور سيف الدين الناصرى والى قوص ، وفي سنة ٢١٧ هـ أخذ عرب برية عيذاب رسل صاحب اليمن وعدة من التجار وجميع ماكان معهم ، فبعث السلطان العسكر وهم خمسمائة فارس وساروا إلى قوص ، ومضوا منها إلى صحراء عيذاب ثم إلى سواكن ، وفي سنة ٧٢٧ هـ - ١٣٦٥ م قدم الخبر بكثرة فساد أولاد الكنز وطائفة العكارمة بأسوان وسواكن وانهم منعوا التجار وغيرهم من السفر وقطعهم الطريق ، عما تطلب ذلك إرسال نحو ثلاثة آلاف فارس ، وأقاموا بدينة قوص ستة أيام ، ثم ساروا إلى أسوان (٢٠).

من العرض السابق يلاحظ أن مدينة قوص نالت في هذه الفترة مكانة خاصة بين المدن المصرية ويتضع ذلك من الوصف الذي سجله الرحالة عن مرافق المدينة ووظائفها التجارية والإدارية والمائية والحربية ، لذلك فما هي العوامل التي جعلت لهذه المدينة هذه المكانة :--

لقد تجمعت عدة عوامل كان لكل منها دورها في نمو العمران بمدينة قرص من أهم هذه العوامل مايلي :

- (١) كان لموضع مدينة قوص دور أساسى في قيامها بدور الميناء النهرى ، ويرجع ذلك لوقوعها بالقرب من مجرى نهر النيل ، شريان المواصلات الرئيس آنذاك.
- (۲) يعدُّ المرقع الجغرافي من العوامل الرئيسة التي لعبت دوراً في ازدهار العمران بمدينة قرص ، حيث تتابعت في منطقة ثنية قنا كل من قرص وقفط وقنا على هذه الثنية (۳) ، وبالتالي يلاحظ أن المرقع الجغرافي منح منطقة ثنية قنا تسهيلات وامتيازات ترتب عليها تركيز حركة النقل والتجارة منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم .

⁽١) المتريزي - الجؤء الاول - مرجع سابق - ص ٧٨٣.

⁽٢) الرجع السابق - س. ٧٨٣ .

⁽٣) جمال حمدان – جفراقية المدن – مرجع سابق – ص . ٢٧٩.

- (٣) وقرع مدينة قوص في منطقة يتسع بها السهل الفيضي اتساعاً ملحوظ مما جعل الظهير الزراعي كبير (١).
 - (1) وجود نواة لمحلة عمرانية ترجع للعصر الفرعوتي.
- (٥) كان لتحول طريق المجاج المصريين والمفارية الذي كان في أول العهد الاسلامي يبدأ من ميناء القلزم (السويس) حتى جده ، حيث كان المجاج يستخدمون طريق البحر الأحمر إلى جانب الطريق الشمالي (طريق شيد جزيرة سيناء) حتى الأراضي المقدسة في المجاز ، ولكن كلا الطريقين كان محفرقاً بالمخاطر ، وأدى هذا الى تحول تدريجي في قرافل المجاج من القلزم وشهد جزيرة سيناء إلى طريق جديد يصعد مع النيل حتى مدينة قرص ، ثم عبر الصحراء الشرقية الى ميناء عيسلاب ، ومند إلى الأراضي المتدسة (٢).
- (٦) كان للإضطرابات التي سادت في عهد الخليفة المستنصر بالله الفاطمي ، ومانتج عنها من تغريب في الوجه البحري بصفة خاصة ، عامل مهم في إنتقال النشاط التجاري إلى جنوب مصر ، حيث ظل طريق عيذاب مسلكاً للحجاج والتجار في ذهابهم وإيابهم زيادة على مائتي سنة (٣).
- (٧) كانت الحروب الصليبية التي ابتلى بها الشرق العربي منذ أواخر الترن الحادي عشر الميلادي حتى الترن الثالث عشر سببا آخر أدى الى تحويل حركة التجارة من طريق شبه جزيرة سبناء إلى طريق نهر النيل حتى مدينة قوص ومنها إلى موانيء البحر الأحمر.
 - وكما أن هناك عوامل ساحدت على غو العمران هناك أيضًا عوامل أدت إلى تدهور العمران بجدينة توص وقلها لمكانتها التي تالتها في هذه الفترة هي :
- (۱) تدهور میناء عیداب فی القرن الرابع عشر المیلادی والذی تبعه انهیار المواتی المقابلة علی نهر النیل و دیاست نهایة میناء عیداب علی ید (برسیای سنة ۸۳۰ هـ ۱٤۲۹ م) حین شریها قاما (۱).
- (٢) كان هدوء الأحوال السياسية في منطقة فلسطين وسقوط مملكة القدس عاملاً هاماً في تحويل طريق قوافل الحجاج من عيذاب إلى طريق شيه جزيرة سيناء مرة أخرى ، ويبدو أن السبب الحقيقي في تحول قوافل الحجاج عن عيذاب الى سيناء هو سوء معاملة قبائل البجه في عيذاب نفسها وفي صحرائها

⁽۱) حمدی احمد ایراهیم - مرجع سایق - ص . 22.

 ⁽۲) محمد محمد احمد مطبحة - المراكز العمرائية على ساحل البحر الاحمر في الليم مصر - رسالة ماجستين - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الإسكندرية - ۱۹۹۱ جرص. ۸۳.

⁽٣) المتريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بلكر الخطط والآقار - الجزء الاول - ص. ٢٠٢.

⁽¹⁾ حمدی أحمد إبراهیم - مرجع سابق - ص، ۱۵٪

للتجار والحجاج ، والذي تبعد انهيار وتدهور العمران بدينة قرص ، ويصف ابن جبير سوء هؤلاء القرم ، حيث كانوا بتعمدون قطع الماء عن قوافل الحجاج والتجار حتى يموت ركابها عطشاً ، إلى جانب المعاملة السيئة التي كان يلاقيها المسافرون من اصحاب السفن (الجلاب) ، فكانوا يشحنون مراكبهم بأكثر من حمولتها وكثيرا ماكانت تغرق بمن عليها من الحجاج (١١).

- (٣) تعرض طريق نهر النيل للاغارة من قبل القبائل العربية ، ففي سنة ٧٩١ هـ ، ورد الخبر باتفاق الولاه
 مع الأمراء بالصعيد ، لذلك سافر السلطان إلى قوص وأخرج من قوص أكثر من ثلاثين أميرا (٢٠).
- ع) مع بداية القرن التاسع الهجرى اشتدت المحن والحرادث ، ومات في قوص سبعة عشر ألف نسمة في سنة ٨٠٦ هـ ، وتعطل مائة وخيسون مغلقاً (المغلق بستان من عشرين فداتاً فصاغداً وله ساقيه بأربعة وجوه (٣).
- (ه) كان لازدياد فساد العربان بالرجه التبلى ، وتعدى شرهم إلى قطع الطريق ، وفرضوا على التجار وأرباب المعايش فرائض ، وكذلك كان لفساد أولاد الكنز وطائفة العكارمة بأسوان وسواكن ومنعهم التجار وغيرهم من السفر ، أثره في تدهور مدينة قوص.
- (٦) فقد طريق البحر الأحسر أهميته كطريق للنقل والمواصلات بين الشرق والغرب ، بعد نجاح البرتغاليين في الرصول إلى الهند عن طريق رأس الرجاء الصالح (١٤٩٨م) ويصفة خاصة المواني التي تقع عليه من مدخله الجنوبي في عدن الى طرفه الشمالي عند السويس ، وترتب على تحويل تجارة الشرق من طريق البحر الأحمر ونهر النيل تدهور وفقد مدينة قرص الأهميتها التجارية ، عما أثر على تدهور المعرانيها.

ج - في العصر الحديث :

تبدأ هذه الفترة من ١٥١٧ إلى ١٩٨٥ م ، وكانت قوص فى بداية هذه: الفترة باسم كفر قوص ، وهذا يدل على تدهور العمران بمدينة . . . قوص ، وانتقلت أهمية مدينه قوص إلى مدينة بوجا بعد الفاء التقسيم الادارى – حيث كانت مدينة قوص عاصمة للأعمال القوصية ، ومع دخول العثمانيين مصر تم استبدال الأعمال بتقسيم إدارى آخر كانت الولاية أساس هذا التقسيم (ألا) وبالتالى انتقلت حركسسة

 ⁽١) محمد محمد أحمد سطيحه - المراكسسن العمرائيسسة على ساحل البحر الأحمر في إقليم مصر - مرجع سابق س. ٨٥ - ٨٥.

⁽٢) المتريزي - كتاب السلوك لمعرفة دول الملوك - ج ٣ - ص. ٦٦٣.

⁽٣) المقريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والأثار - مرجع سابق - ص. ٧٣٧.

⁽٤) لمزيد من التفاصيل يرجى الرجوع الى الفصل الاول.

التجارة والنشاط الإقتصادى إلى مدينة جرجا ، وكان الانتقال هذا الدور إلى مدينة جرحا أثره في فقد مدينة قرص لأهم مصادرها وخاصة النشاط التجاري والإداري .

ويمكن درأسة العمران بمدينة قوص بشىء من الدقة منذ بداية القرن العشرين في ضوء التعدادات السكانية والخرائط المساحية المتوفرة-

يلاحظ من خريطة مدينة قوص لسنة ١٩٠٤م ، أن الكتلة السكنية تقع إلى الشرق من خط سكك حديد القاهرة - أسوان ، وتم تحديد كردون مدينة قوص بمرسوم صدر في ٢٥ قبراير سنة ١٩٢٥ (١)

ومنذ تحديد هذا الكردون لم يتم تغييره حتى اليوم ، على الرغم من وجود امتذادات عمرائيه تقع خارج هذا الكردون ، والتعداد الوحيد الذي قرق بين السكان والمساحة داخل وخارج الكردون هر تعداد ١٩٤٧ م ، وطبقا لهذا التعداد تبلغ مساحة المنطقة التي تقع داخل كردون المدينة ٥، ٢ كم ١ (٥٩٥ قداناً)، وجملة السكان ١٩٥٨ نسمة ، ومساحة الأراضي التي تقع خارج كردون مدينة قوص ٢، ٩ كم ٢ (٢, ٢١٨٩ قداناً) وجملة السكان ١٦٦١ نسمة (٢)، وتقع هذه الأراضي ضمن الإطار الإداري لمدينة قوص على الرغم من كونها أراضي زراعية.

وفى سنة ١٩٦٧م ،تم انشاء مصنع سكر قرص ، ويقع هذا المصنع خارج كردون مدينة قوص ، واقتطعت الأراضى التى تم بناء المصنع عليها من أراضى قرية الحلة ٢٠٧ قداناً بالإضافة إلى ١٦٨ فداناً من الزمام الزراعى التابع لمدينة قوص ، وتبلغ المساحة الكلية التى أقيم عليها المصنع وملحقاته ٣٧٥ فداناً،حيث يضم مستعمرة سكنية للعاملين به ، ومن ثم يلاحظ أثر التصنيع فى تمو العمران بمدينة قوص ، حيث يعد التصنيع سبباً قوياً ونشبطاً فى نمو مساحة العمران والسكان بالمدن (٣).

وأخيراً يلاحظ غن العمران بمدينة قوص غرب وشرق خط السكك الحديد ، وبدأ العمران يزحف على الاراضى المحيطة بالنواة القديمة للمدينة (1).

كما سبق يتضح ان عمران مدينة قوص قديم ويرجع الى بداية العصر اللرعونى ، حبث كانت مدينة قوص مقر لعبادة الإله (حور الكبير) وترجع نشأتها إلى غمر العمران على الضفة الغربية بدينة : امبوس لازدياد حركة التعدين فى الصحراء الشرقية تطلب ذلك قيام ميناء نهرى وتاعدة للانطلاق نحر الصحراء الشرقية والبحر الأحمر ، ويلاحظ أن مدينة قوص قامت بدور العاصمة للمقاطعة الخامسة ، وفى بعض الفترات التاريخية كانت إقليماً مستقلاً وعاصمته مدينة قوص ، وتبادلت مع مدينة قفط فى بعض الفترات التاريخية دور عاصمة المقاطعة الخامسة ، وكانت بداية الطرق التى ربطت بين الوادى والبحر الأحمر تبدأ إما من قفط أو قوص.

⁽١) مصلحة المساحة المصرية - غريطة مركز قرص - مقياس ١ ، ١٠٠٠ - طبع سنة ١٩٤٢ .

⁽٢) مصلحة الإحصاء والتعداد - تعداد سكان الملكة المصرية ١٩٤٧ - الجزء الأول - الكراسة وتم ٢ - مديرية تنا - القاهرة س. ٧ .

⁽٣) حسن الساعاتي - التصبع والعمران - الطبعة الثانية - الاسكندرية-١٩٦٢ - ص ٦.

⁽¹⁾ درس ذلك بالتقصيل في موضعه من البحث .

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وبلغت قرص مكانة خاصة في العصر الفاطبي وذلك لازدياد حركة التجارة والحجاج على طربق نهر النيلي ، وقامت بدور حلقة الربط بين أهم محاور حركة النقل والمواصلات والتجارة وهما المحور النيلي والمحور الصحراري ، ركان للموقع الجغرافي وموضع مدينة قوص أثرهما البالغ في قيام مدينة قوص بهذا الدور.

ثانياً : مورفولوجية المدينة :

تعدُّ دراسة مورفولوجية المدينة وتركيبها الوظيفى من الموضوعات الأساسيسة فى أي دراسسة جغرافية لأى مدينة ، ويعالج باحثوا جغرافية المدن هذا الموضوع بأكثر من وجهة نظر ، ففى دراسسة للجناء واستخدام . درس مورفولوجية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطة الموسودية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطة الموسودية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطة الموسودية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطة المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطة المدينة المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطقة المدينة المدينة المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هى المنطقة المدينة ال

ودرس Smailes مررفولرجية المدينة تحت عنصريين اساسيين همسا الشكسل والرظيسنة (٢)، ودرس " وهيبه " مورفولوجية المدينة تحت أربعة عناصر هي الخطة وأشكال النمو والتركيب الداخلي والتجسم المدني (٣).

ما سبق يتضح أن عناصر دراسة مورقولوجية المدينة هي :

١- الشكل والخطة ٢- غير العمران.

٣- المسكن والطراز المعمارى ع- التركيب الوظيفي (استخدام الارض)

وقيما يلى دراسة مدينة قوص في ضوء العناصر السابقة :

١- الشكل والخطة:

تتأثر الكتلة المبنية built-up area بالموضع الذى تقوم عليه المدينة ، فقى مدينة قوص يلاحظ أن النواة القدية تقع الى الشرق من خط السكك الحديد وعلى منسوب ٧٤ متر قوق مسترى سطح البحر ، وتقوم قوق ربوة عالية عن الأجزاء المحيطة بها ، ولذلك تأخذ الشكل الدائرى ، ومع انتهاء الغيضان تحررت المدينة من الربوة وزحفت المبانى على الأراضى المحيطة ، وبدأت الامتدادات العمرانية الحديثة على اطراف الكتلة القديمة ، حيث زحفت المبانى على الطرق الرئيسة التى تربط مدينة قوص بالمناطق الأخرى . اما عن خطة المدينة ، فمن دراسة خرائط تطور العمران بمدينة قوص يتضح أن مدينة توص الاتطابق أى نظام هندسى في خطتها ، ولذا فهى عشوائية الخطة ، وهذا النمط من الخطة نتيجة للنمو العشوائي للمبانى وعدم خضوع المدينة الخطة مسبقة الأمر الذى يصعب معه تنفيذ مشروعات البنية الأساسية ومنها الصرف الصحى بالرغم من وجود ميزانية معتمده له الا بعد ازالة العديد من المساكن وبصفة خاصة في المنطقة القدية مسبن المدينة (1).

⁻Carter H., "The study of urban geography", Third Edition, London, 1981, p.142. (1)

⁻Smailes F A , Op.-Cit., p. 80.

⁽٣) عبد اللتاح محمد وهيبة ، مرجع سابق - ص. ١٣٩.

⁽¹⁾ من أقوال السيد رئيس مجلس مدينة قوص خلال الحوار الذي أجراه الهاحث معد في عقايلة خار ب

٧- غو العمران:

تنمو المدن باعتبارها تجمعات بشرية عضرية وظينية نتيجة قوى معينة ، هى فى طبيعتها قوى اقتصادية واجتماعية وثقبافية وادارية ، وتنبثق هذه القوى من داخل المدينة وخارجها (١) . ويعد تغيير الوظيفة من أهم العوامل التى تؤثر فى فو المدينة (٢).

ولدراسة مراحل أمو وتطور الكتلة المبنية بمدينة قوص ، اعتمد الباحث على الخرائط المتاحة (٣). وبحساب مساحة الكتلة المبنية من سنة ١٩٨٥ حتى ١٩٨٥ م وهي الفترة التي تمكن الباحث من الحصول على خرائط لمدينة قوص.

ومن دراسة الشكل رقم (٤٥) يتضح حجم العمران الذي أُضيفُ على مدى ٨١ عاما ، وأيضا اتجاهات ومعاور غو العمران.

- تبلغ المساحة التي تقع داخل كردون مدينة قوص ٢,٥ كيلو متر مربع (٥٩٥ فدانًا) (تم تحديد كردون مدينة قوص في ٢٥ فبراير سنة ١٩٢٥.

بلغت جملة مساحة الكتلة المبنية سنة ١٩٠٤م (٤) ٨٥ قداناً تقريبا ، وتشغل هذه المساحة حالياً النواة القديمة بدينة قرص ، وتقع شرق خط السكك الحديد ، وتقع بين شارع المدرسة وشارع قبلي البندر وشارع الطراب وشارع المنشية ، وبلاحظ اتخاذها للشكل الدائري وتقع على ربوة عالية عن المناطق المحيطة بها ، وخطتها عشوائية ، وإن كانت تبدر الى حد ما ملامح الخطة الاشعاعية حيث يمثل الجامع العمرى اقدم مساجد المدينة - مركز هذه الكتلة القديمة بمدينة قوص.

وتضم هذه المنطقة بقايا المعابد القديمة والكنائس والمساجد القديمة ، ويتضح من هذه البقايا الأثرية التتابع العمراني على نفس الموضع الذي يرجع اختياره إلى العصر الفرعوني .

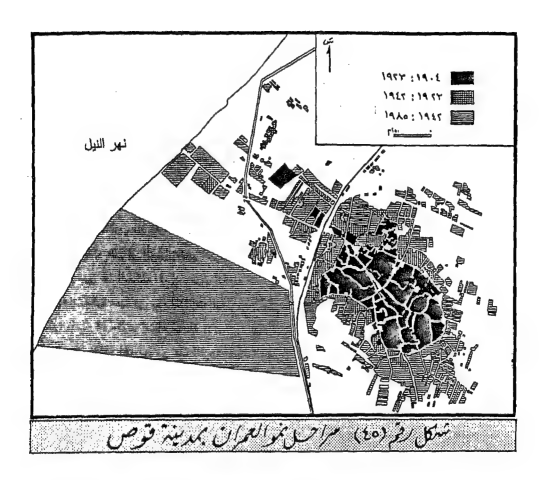
- بلغت مساحة مدينة قوص ١٠٢ فداناً سنة ١٩٣٣م ، وبالتالي تبلغ جملة المساحة العمرانية التي اضيفت ١٩ نداناً عما كانت عليه المدينة سنة ١٩٠٤ م ، أي في خلال ١٩ سنة بلغت نسبة الزيادة ٢٠٪ بعدل ١٨، فداناً كل سنة .

⁽١) أبراهيم حلمى عبد الرحمن -- العلاقة بين تخطيط الحضر والتخطيط القومي في الجمهورية العربية المتحدة -- في تخطيط المن في العالم العربي -- القاهرة -- ١٩٦٣ - ص. ٣٨.

 ⁽۲) محمد رياض - القاهرة - دراسة تمهيدية للنمو العمراني وخطة المدينة - حوليات كلية الآداب - جامعة عين شمس المجلد الثاني عشر - ١٩٦٩ - ص. ١.

⁽۳) الخرائط التي اعتمد عليها الباحث هي : خريطة مدينة قوص مقباس ٢٠٠٠،١ لسنة ١٩٠٧ ، و ١٠٠٠،١ لسنة ١٩٢٣ ، و ٢٠٠٠،١ لسنة ٢٩٠٠،٠ لسنة ١٩٤٧ ر ١٩٠٠،١ لسنة ١٩٨٥، وقام الباحث بقياس مساحة الكتلة المهنية بجهاز البلاتيميتر .

⁽٤) من واقع خريطة للمدينة وسمت عام ١٩٠٤ وهي اقدم خريطة امكن للباحث الحصول عليها.



- وفي سنة ١٩٤٧ م بلغت مساحة الكتلة المبنية ١٤٦ فداناً بزيادة ٤٤ فداناً عن مساحة المدينة سنة ١٩٢٣ م ، ومن ثم يكون معدل الزيادة ٤٤,٣٤٪ خلال ١٩ سنة ، ويلاحظ ان اتجاهات النمر كانت نحر الشمال والغرب ، ويرجع ذلك الى جاذبية نهر النيل وخط السكك الحديد للعمران واستقبال الرياح الشمالية الملطفة لدرجة الحرارة العالية التي تتميز بها المنطقة .

بلغت مساحة الكتلة المبنية بمدينة قوص ٤١٧ فداناً سنة ١٩٨٥م ، بزيادة مقدارها ٢٧١ فداناً عما كانت عليه مساحة المدينة سنة ١٩٤٢م ، ومن ثم يكون معدل الزيادة ٣. ٨٥٪ خلال ٤٣ سنة ، ويلاحظ ان مساحة الكتلة المبنية تضاعفت تقريباً في المدة من ١٩٤٧ – ١٩٨٥م.

وتعد هذه مرحلة النمو السريع ، ويرجع ذلك إلى شق الطرق التى تربط المدينة بالمناطق الاخرى ، حيث تم شق طريق المخزن - قوص لربط المدينة بطريق القاهرة - اسوان السريع ، ويتضح اثر هذا الطريق فى جذب وغو العمران فى شمال المدينة ، حيث زحفت المبانى على جانبى هذا الطريق.

وتم شق طريق قوس – كوم سخين ، وكان لهذا الطريق أثره في امتداد العمران في شمال المدينة وخاصة في الأراضى الواتعة الى الشرق من هذا الطريق (صورة رقم ١٩) والاراضى التى تقع إلى الشرق من خط السكك الحديد وغرب الطريق السابق (صوره رقم ٢٠) وتم شق طريق يربط مدينة قوص بالقرى الواقعة في شمال غرب المدينة (طريق الحراجية) وساعد على غر العمران نحو شمال وغرب مدينة قوص.

ونما ترتب على غو العمران نحو الغرب من الكتلة القدية ردم ترعة قوص (سيالة قوص) ، التى كانت تقع شرق خط السكك الحديد وغرب الكتلة السكنية القدية ، ويلاحظ بعد ردم هذه الترعة تم استغلال الاجزاء الشمالية منها في بناء المنشآت التعليمية (مدرسة دار المعلمين والمعلمات يقرص) وبناء المساكن (صورة رقم ٢٠) ، وتم انشاء محطة الاتربيس العام وموقف سيارات الاجرة في الجزء الاوسط من هذه الترعة ، وفي الجزء الجنوبي من هذه الترعة المحال التجارية والمقاهي حيث تقع في مواجهة محطة السكك الحديد بقوص.

ونتيجة لنمو العمران غرب خط السكك الحديد تم ردم جزء من ترعة الجمالية ، وتحويل مسارها الى الغرب من المجرى القديم ، وعلى الرغم من ذلك زحلت المبانى فى اتجاه الغرب نحو نهر النيل ، حتى اصبحت تقع ترعة الجمالية وسط المبانى (شكل رقم ٤٥).

- مما سبق يتضع أن غر الممران بدينة قرص تم بتأثير عدة عوامل هي :
- أ- طرق المواصلات ويتضع اثرها في نمو العمران شمال وغرب مدينة قرص .
- أثر نهر النيل في جذب العمران نحو الغرب ، وذلك لمحاولة الاستفادة من الجبهة المائية.
- ج- كان لكردون المدينة أثره في نمو العمران نحو الجنوب والشمال الغربي وذلك لوقوع بعض الأراضي الزراعية داخل كردون المدينة ، وهذه الأراضي يصرح بالبناء عليها على الرغم من صدور القوانين التي تحظر البناء على الأراضي الزراعية.



صورة رقم (١٩) الامتدادات العمرانية في شمال مدينة قوص على طريق قوص ـــ كوم سخين



صورة رقم (٢٠) الامتدادات العمرانية على خط سكك حديد القاهرة ... اسوان بشمال مدينة قوص

ولتوضيح العلاقة بين غو العمران والسكان قام الباحث بحساب معدل التغير السنوى في مساحة مدينة توص وعدد السكان ، وكذلك تم حساب كثافة السكان لكل فدان (جدول رقم ٦٣) .

جدول رقم (٦٣) معدل التغير في مساحة وعدد السكان وكثافة السكان بمدينة قوص من سنة

كان	1 11EQ	- ۱۱/۱۹۸۵ - السكان	17.1	الماحة	السنة	
معدل التغير	نسمة/قدان معدل التغي		نسعة	معدل التغير	فدان	
-	174	_	124.4	-	٨٥	14.6
. , Ya	17.	- ,Y£	17474	۸,۰۵	1.4	1448
14-	144		14441	٧,١٧	127	1427
	١	٧,٧٩	11040	٤,٣٢	٤١٧	1580

من دراسة الجدول السابق بلاحظ ما يأترر:

أنظره

- بالنسبة لنمو مساحة الكتلة المبنية كان معدل التغير في الفترة من ١٩٤٧ حتى ١٩٨٥ م أعلى من الفترة السابقة (١٩٠٤ ١٩٠٤) حيث بلغ أربعة أضعاف معدل التغير في الفترة من (١٩٠٤ ١٩٠٤).
- ارتفاع معدل التغير السنوى فى عدد السكان فى الفترة من ١٩٤٧ حتى ١٩٨٥ م ، ولكن أقل من معدل التغير السنوى فى غو مساحة الكتلة المبنية بمقدار النصف تقريباً، ولهذا يلاحظ انخفاض كثافة السكان للفدان الواحد حيث بلغت ١٠٠ نسمة فى سنة ١٩٨٥ م بعد ان كانت ١٩٨٨ نسمة للفدان سنة ١٩٨٥ م بعد ان كانت ١٩٨٨ نسمة للفدان سنة ١٩٨٥ م بعد ان كانت ١٩٨٨ مده الم ١٩٨٥ م

المنول من إعناد الباحث ، وقام الباحث باستخنام معادلة التغير السنرى لحساب معدل التغير في المساحة وعدد السكان والكتافة .

معدل التغير = $\frac{\text{عدد السكان في التعداد اللاحق}}{\text{asc السكان في التعداد السابق}}$

⁻ دولت أحمد صادق ومحمد عبد الرحمن الشرتوبي - مرجع سابق - ص ٣٩.

وبحساب معدل التغير في كثافة السكان للفدان الواحد بمدينة قوص يتضح أن معدل التغير بالسالب ، ويرجع ذلك لزيادة معدل تغير فم مساحة الكتلة المبنية عن معدل تغير فمر السكان بمقدار الضعف تقريباً جدول (٦٣).

٣- المسكن والطراز العماري :

يعد المسكن المدنى أهم المبانى فى المدينة (١) ، ولذلك تشغل المساكن فى الغالب مساحة كبيرة من مساحة الكتلة المبنية فى أى مدينة ، حيث الوظيفة السكنية من الوظائف الرئيسة لأى تجمع مدنى أو عمرانى ، وتقوم الوظائف الأخرى لتلبية متطلبات سكان المدينة والريف المجاور لها (٢).

ومن الحصر الذى تم للمبائى فى تعداد ١٩٨٦ م ، وطبقا للتصنيفات التى اتبعت فى هلا التعداد ، حيث تم تصنيف المساكن حسب طريقة البناء ، وحسب سنة التشييد ونوع الملكية ، وفى ضوء النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦ م يكن دراسة المبائى بمدينة قوص حسب :

أ- ترزيع المانى حسب النوع (۳) . جنول رقم (۱۲) الترزيع العددى والنسبى للمياني حسب النوع بدينة قرص سنة ۱۹۸۲م ^(۱).

٪ من جملة المبانى	عند	نوخ المبنى	٪ من جعلة المبانى	مند	نوع الميثى
1, Y. A, 17 Y, W.	171 ¹ 1 777 140	مبانی عمل مبانی جوازیة اخری	A,7. 10.0.	7A+ 1749 11	عمارة منزل فيلا
%1	Y447	جملة الميانى	۱۳,۱۰	0.66	بیت ریفی

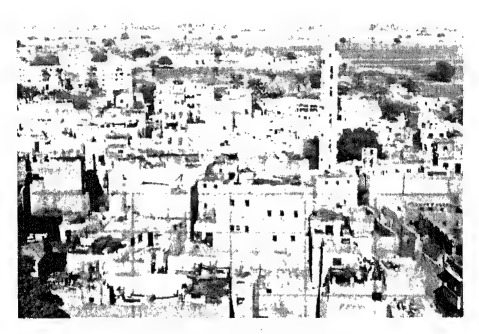
يتضح من دراسة الجدول السابق أن المبانى ريفية الطابع قشل ١٠ . ٣٣٪ من جملة المبانى بمدينة قوص ، ومن ثم تشغل المرتبة الأولى ، وتعد مؤشراً على الطابع الريفى الذى يغلب على مساكن مدينة قوص ، وتسود مبانى هذا النمط فى وسط الكتلة المبنية بمدينة قوص (صورة وتم ٢١) ، وأيضا ترجد فى شرق وشمال المدينة حيث الأراضى الزراعية التى تقع داخل كردون المدينة ، وبعد الطوب اللبن مادة البناء الأساسية فى هذا النمط من المساكن .

⁽١) عبد القتاح محمد وهيبة - مرجع سابق - ص. ١٥٥.

 ⁽۲) ثناء على أحمد عمر - مركز سمالوط - دراسة في جغرافية العمران - رسالة ماجستير غير منشووة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة المنيا - ۱۹۸۰ - س. ۱۹۵.

⁽٣) الجهاز المركزى للتميئة العامة والاحصاء - النتائج الارلية لتعسيداد ١٩٨٦ - محافظية قينا - مرجع سابق - ص. هـ - و .

⁽٤) المدر السابق - ص. ٦٥.



صورة رقم (٢١) مساكن الطوب اللبن بوسط مدينة قوص

ويلى الببت الريقى من حيث الترتيب المنزل بنسبة ٥. ١٥٪ من جملة مبانى مدينة قوص ، وتأتى المسارات فى المرتبة الثالثة بنسبة ٨٠.٠٪ من جملة المبانى بمدينة قوص ، وبوجد هذا النوع من المبانى على هوامش الكتلة المبنية القديمة ، ويتركز فى شمال وغرب المدينة فى مناطق الامتدادات حديثة العمران ، ويرجع ذلك إلى الموقع الجيد لهذه المبانى حيث تقع فى مهب الرياح الشمالية الغربية وايضا بالقرب من الجبهة المائبة لنهر النيل ، إلى جانب ذلك ارتفاع ثمن الأرض فى هذا المنطقة عما يتطلب تعدد الطوابق لتخفيض التكاليف الكلية للوحدة السكنية.

أما السكن الراتى فنسبته صنيلة للغاية حيث بلغت ١٤،٠٪ من جملة المبانى بدينة قوص وتقع هذه الفيلات ضمن المستعمرة السكنية الخاصة بصنع السكر بقوص ، وفي شمال غرب المدينة .

أما مبائى العمل فتمثل ١٠٧٪ ، بينما ترتفع نسبة المبائى الجوازية الى ٦٦.٨٪ من جملة المبائى عدينة قوص .

ب - اعمار المائی : جُدُولُ رقم (٦٥) الترويغ العددی والنسين للمبائی حسب سنة التشييد بدينة ترس طبقا لتعداد ١٩٨٦م (١).

بمبلة	۱۹۸۰ ومایعدها	144-7.	1404-6.	تېل ۱۹۶۰	المبائر	
1761	4.1	1444	954	TT •	عنډ	
٪۱۰۰	14.4.	YA.Y-	A.Y.	•	7.	

يتضع من الجدول السابق أن ٥٠٪ من جملة المبانى بدينة قوص يرجع تشييدها الى ماقبل سنة ١٩٤٠م، وفى المدة من ١٩٤٠متى ١٩٥٩م بلغت المبانى التى شيدت فى هذه الفترة ٨٠٠٪ من جملة المبانى بدينة قوص ، ومن ١٩٦٠متى ١٩٧٩م بلغت نسبة المبانى التى شيدت فى هذه الفترة ٢٨٠٠٪ من جملة المبانى ، ومن ١٩٨٠متى ١٩٨٦ - سنة أجراء التعداد - بلغت نسبة المبانى التى شيدت فى هذه المدة ٢٠٨١٪ من جملة المبانى مكتملة التشييد بمدينة قوص ، ومن ثم يتضع ان جملة المبانى التى تم تشييدها فى ٧٠ سنوات تفوق ماتم تشييده فى ٢٠ سنة (الفترة من ٤٠ م ١٩٥٩).

أما المبانى الغير مكتملة التشييد حسب تعداد ١٩٨٦ م تبلغ ٢١٢ مبنى بمدينة قوص ، منها ٧ مبانى يرجع بداية تشييدها إلى ماقبل سنة ١٩٧٩ م، قشار ١٤٠٠ ٪ و ٨ مبانى في سنة ١٩٨٠ تشييل

⁽١) المصدر السابق - ص ٦٧ . وقام الباحث بحساب النسب.

- 44 . -

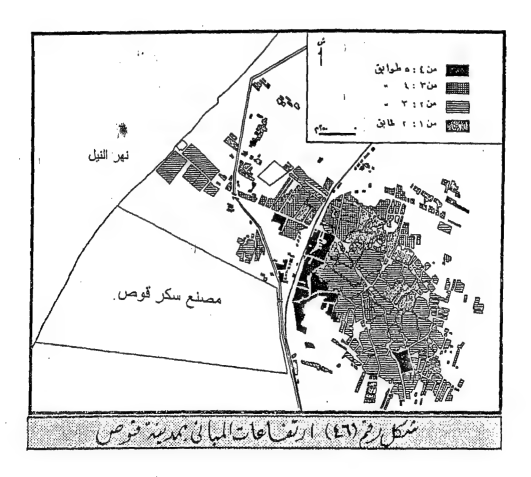
٣. ١٪ و ٩ مبانى شيدت ١٩٨١ تمثل ١٩٨٧٪ و ٣٤ مبنى شيدت فى سنة ١٩٨٧ تمثل ٢. ٥ ٪ من جملة المباني الغير مكتملة التشييد و ١٥٥ مبنى ترجع بداية تشييدها إلى سنة ١٩٨٣ ومابعدها تمثل ٥. ٠٠٪ من جملة المبانى الغير مكتملة التشييد ، ومن ثم يلاحظ نشاط حركة البناء فى السنوات الثلاث السابقة للتعداد.

أما توزيع المبانى من حيث العمريلاحظ ان المبانى القديمة تتركز فى وسط الكتلة المبنية بمدينة، قوص والمبانى الأحدث عمراً تقع في الأطراف.

ج - ارتفاع الماني :

قام الباحث برسم خريطة لارتفاعات المبانى بمدينة قوص من خلال الدراسة الميدانية (شكل رقم ٤٦) ويتضح منها أن الكتلة القديمة من مدينة قوص تتسم بالمبانى ذات الطابقين فى الغالب ، ويلاحظ تلاصق المبائى حيث قمل كتلة واحدة لايكاد يقصلها سوى بعض الطرقات الضيقة ، ومادة البناء الرئيسة فى مساكن قلب المدينة هى الطوب اللبن (صورة رقم ٢١) .

ويلاحظ بصفة عامة أن ارتفاع المبانى يتزايد بالاتجاه من وسط مدينة قوص نحو الاطراف ، وحيث تصل الى ٥ طوابق فى المبانى التى تقع فى شمال وغرب مدينة قوص ، وفى بعض المبانى فى شرق المدينة وهى تابعه لمجلس مدينة قوص ، ويرجع ذلك إلى غو حجم السكان والحاجة الى المساكن ، ومع ضيق الأرض المتاحة للبناء وارتفاع أسعارها مما يتطلب تعدد الطوابق لتخفيض تكاليف الوحدة السكنية.



ثالثاً: التركيب الوظيفي للمدينة (١)

لدراسة التركيب الوظيفي بمدينة قوص قام الباحث باجراء دراسة مبدانية لاستخداسات الارض بالمدينة ، ومن هذا المصر أمكن تصنيف التركيب الوظيفي لمدينة قوص كما يلي :

ب - الإستخدام التجاري.

أ- الإستخدام السكني .

د- الإستخدامات الاخرى.

ج- الإستخدام الصناعي .

أ- الإستخدام السكني:

من خلال حصر الرحدات المستغلة في الوظيفة السكنية بدينة قوص في تعداد ١٩٨٦ م ، تبين اتها تبلغ ٩٢٥٦ وحدة (٢) ، منها ٧٨٥٨ وحدة تستغل في السكن قتل ٩٤٠٩٠٪ من جملة الوحدات المبنية بالمدينة.

وبحساب المساحة المستفلة في الوظيفة السكنية من خريطة التركيب الوظيفي (شكل رقم ٤٧)، تبين أنها تبلغ ١٦٧,٦٥ فداناً تقريباً من جملة الكتلة المبنية بمدينة قوص الواقعة داخل كردون المدينة ، تمثل ٢٠,٠٧٪ من جملة المساحة الكلية للمنطقة المبنية ،

و من خلال التوزيع الجغرافي للمبانى المستغلة في الوظيفة السكنية يلاحظ التداخل بين السكن والوظائف الأخرى ، ونظراً لصغر حجم المدينة لاترجد أحياء خاصة بالوظيفة السكنية ، ولكن تتداخل الاستخدامات المختلفة في الميني الواحد.

ويصفة عامة تعد الوظيفة السكنية من الوظائف الرئيسة لأى مدينة ، ولذلك تشغل المساكن الجزء الاكبر من رقعة المدينة المبنية (٣) كما اتضح من دراسة التركيب الوظيفي لمدينة قوص.

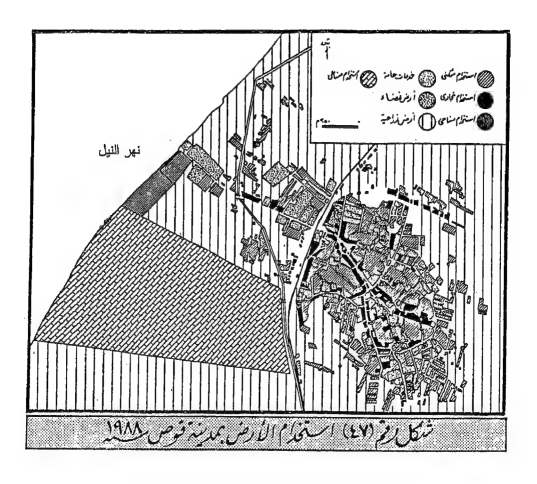
ب- الإستخدام التجارى

تبلغ المساحة المستخدمة في النشاط التجارى بدينة قوص ٨٨. ٢١ فداناً تقريباً تمثل ٢١.٥٪ من جملة مساحة الكتلة المبنية بالمدينة ، ويلاحظ من الشكل رقم (٤٧) التداخل بين الإستخدام التجارى والإستخدامات الأخرى في نفس المبنى ، ولكن غالباً مايشغل النشاط التجارى الدور الأرض ، وبشكـــل

⁽۱) قام الباحث باعداد خريطة التركيب الوظيفى لمدينة قوص من خلال الدراسة الميدائية لاستخدامات الارض ، وتم رفعها على غريطة مقياس ٢٠٠٠٠ ، في شهر يناير ١٩٨٨ . وقام الباحث بقياس المساحة المستخلة بكل وظيفة بواسطة جهاز البلاتيميتر ، والنسب من حساب الباحث .

⁽٢) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحساء - النتائج الأولية لتعلاد ١٩٨٩ - محافظة قنا - ص ٧٢.

⁽٣) عبد النتاح محمد وهيبة - مرجع سابق - ص. ١٩٧.



خاص الجزء الأمامي من المبنى فى صورة محلات تجارية وتتركز الاستخدامات التجارية فى الشوارع الرئيسة بمدينة قوص ، حيث تشغل الاستخدامات التجارية افضل المواقع فى المدن وخاصة تلك التي تحقق اكبر عائد (١).

وطبقا لحصر مجلس مدينة قوص للمنشآت التي قارس النشاط التجاري بصفة دائمة - سواء كانت المنشأة التجارية جزئ من مبني أو مبني كامل وتتسم بالنشاط التجاري الدائم - فيبلغ عددها ١٢٢٤ منشأة تحارية (٢).

ومن أهم الأنشطة التجارية بمدينة قوص تجارة التجزئة وخاصة البقالة والخردوات ٣٠١ محلاً تجاريا (٢٠٨٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة الدقيق بالتجزئة ٩٧ محلاً (٩٠٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة قطع الغيار ٨٧ محلاً (٧٠٠٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة الغلال ٧٠محلاً (٧٠، ٥٪ من الجملة)، تجارة مواد البناء ٣١ محلاً (٥، ٢٪ من الجملة)، تجارة الجملة ١٥ منشأة تجارية (٧٠، ١٪ من الجملة).

ومن التوزيع الجغرافي للاراضي المستغلة في النشاط التجاري يلاحظ تركزها في شارع ابو العباس (ميدان النوبة) ، وشارع الطواب وشارع الشيخ عبد الغفور وشارع الامير فاروق وشارع المنشية ، وتقع هذه الشوارء في وسط وشمال مدينة قوص (خريطة الدليل).

وبصفة عامة يلاحظ ان المنطقة التجارية في المدن الصغيرة تنشأ عادة على جانبي الطرق الرئيسة في المدينة ، وكثيرا مايصبح الطريق الرئيس الذي يربط المدينة بالمحلات العمرانية المجاورة محور المنطقة التجارية (٣).

ويلاحظ ذلك في مداخل الطرق الرئيسة التي تربط مدينة قوص بالمناطق الأخرى ، فعلى جانبي طريق المخزن - قوص ، ومدخل طريق الشيخية - قوص ، ومدخل طريق جراجوس - قوص ، تشغل المحلات التجارية والورش ، وغيرها من الأتشطة التجارية الدور الأول من المباني (خريطة الدليل) .

ج- الإستخدام الصناعي :

بلغت المساحة المستغلة في النشاط الصناعي بدينة قوص ١٥.٢٥ قداناً تقريباً (٣.٦٦٪ من حملة الكتلة المبنية بدينة قوص).

⁽۱) أحمد على إسماعيل - مرجع سابق - ص. ٣٠٤.

⁽٢) مجلس مدينة قوص - تقرير مكتوب بخط اليد - ١٩٨٨،

 ⁽٣) محمد السيد غلاب ويسرى الجرهرى - مرجع سابق - ص ٨٨.

وبلغت جملة العاملين في قطاع الصناعة التحريلية في تعداد ١٩٧٦م بدينة قرص ١٥٧١ عاملا عاملا من جملة سكان المدينة ذوى النشاط (١).

ويتضع من اللراسة الميدانية ان بدينة قوص بعض الصناعات الصغيرة ، وهي صناعات منزلية بالدرجة الأولى ، وتنتشر في كافة اجزاء المدينة ، ومن هذه الصناعات ، مصنع للثلج ، صناعة طعن الحبوب ، ورش النجارة والحداده ، صناعة عصر الزبوت ؛ وترجع هذه الصناعة للعصر الفرعوني ، وحتى اليوم بارس بعض سكان مدينة قوص هذه الصناعة ، وكان بدينة قوص ٣٧ معصرة ، ولم يبق منها اليوم سوى معصرتان (٢) . وفي سنة ١٩٦٧ تم انشاء مصنع للسكر بقوص ، وبقع خارج كردون المدينة ، ويشغل مساحة ٣٧٥ قداناً ، ويرجع اختيار موقع المسنع الى عنصر القرب من طرق النقل سواء النهسري (نهر النيل) أو البرى (خط السكله الحديد) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل لسهولة نقل وتسويق السكر السكله الحديد) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل لسهولة نقل وتسويق السكر السكله الحديد) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل

وعا ترتب على توقيع صناهة السكر عِدينة قوص قو وتوسع المعران بالمدينة ، وذلك من خلال جذب العاملين وأسرهم ، عما تطلب انشاء منطقة سكتية داخل المصنع .

د- الاستخدامات الأخرى :

بلغت مساحة الأرض المستغلة في الخدمات العامة بمدينة قوص ٨٨. ٢٢ قداناً تقريباً (٥.٥٪ من جملة المساحة المبنية بالمدينة) ، وتضم هذه الفئة بقية الاستخدامات التي تقتسم أرض مدينة قوص الي جانب الإستخدامات السكنية والتجارية والصناعية .

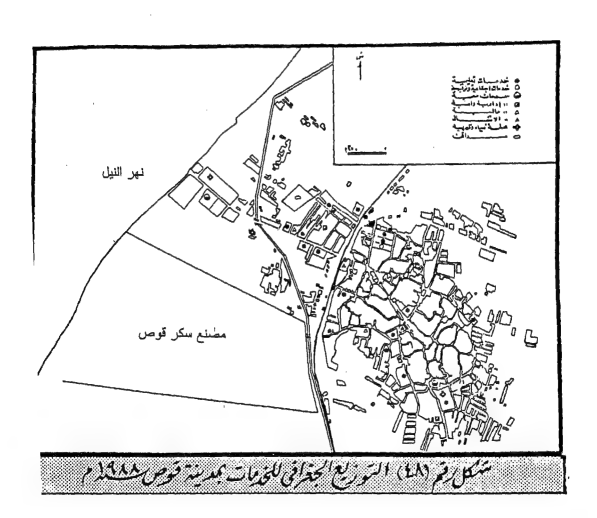
وتأتى الخدمات التعليمية في مقدمة الخدمات العامة التي تشغل مساحة كبيرة نسبياً من مساحة المدينة بالمقارنة بباقي الخدمات العامة الأخرى ، فعدينة قوص عاصمة المركز وتقوم بتقديم الخدمات التعليمية لسكان المدينة والريف المحيط بها ، وخاصة مدارس التعليم الثانري ، والخدمات الصحية ، والنقل والمراحلات والاتصال ، وخدمات الحكم والادارة ، والمرافق العامة (مياه - كهرباء) وغيرها.

وقام الباحث بتوقيع الخدمات العامة حسب توزيعها الجغرافي بجدينة قوص (شكل رقم ٤٨) .. وبتضع من هذا الشكل ماياتي :

⁽١) الجهاز المركزي للتميئة العامة والاحساء محافظة تنا - تعداد ١٩٧٦- مرجع سابق - ص. ١٧١.

 ⁽٢) من مقابلة اجراها الباحث مع احد العاملين بهذه الصناعة.

⁽٢) حسين كفائي - رؤية عصرية للمدن الصناعية في مصر - القاهرة - ١٩٨٥ - ص ١٣٥ - ١٣٨.



- تأتى خدمات الإدارة والحكم الممثلة فى مركز الشرطة ومجلس المدينة ، فى مقدمة الخدمات التى تقدمها المدينة لسكانها وسكان الريف ، ومن الخرائط القديمة لمدينة قوص لاحظ الباحث حركة مواقع هذه الخدمات مع نمو الكتلة السكك الحديد ، وحاليا انتقلت الى غرب خط السكك الحديد ، وحاليا انتقلت الى غرب خط السكك الحديد مع نمو العمران .
- تعدُّ الخدمات التعليمية عِراحلها الأبتدائية والاعدادية (مرحلة التعليم الاساسى) والثانوية فى مقدمة الخدمات التى تشغل مساحة كبيرة نسبياً من أرض المدينة ، ومن دراسة الشكل رقم (٤٨) يتضبح الترزيع الجغرافي للخدمات التعليمية على رقعة المدينة المبنية كما يلى .

تأتى المدارس الأبتدائية من حيث التوزيع الجغرافي اكثر المدارس انتشار على رقعة المدينة ، ويرجع ذلك لارتباط هذه الخدمة بمرحلة عمرية من السكان لاتستطيع الحركة والانتقال لمسافة كبيرة عن محل الاقامة ، لذلك ترتبط هذه الخدمة بوحدات الجيرة لتلبية احتياجات السكان ويوجد بمدينة قرص ٩ مدارس ابتدائية (٨٥.٣١٪ من جملة المدارس بمركز قوص) ، وتضم ١٣٥ فصلاً (١٩.٧٪ من جملة فصول هذه المدارس)، وتضم ١٣٥٠ تلميذا (٨٠.٧٪ من جملة تلاميذ المرحلة الأبتدائية بمركز قوص) (١٠ ، ويلاحظ من التوزيع الجغرافي للمدارس الابتدائية بمدينة قوص تركزها في المنطقة السكنية الواقعة شرق خط السكك الحديد ، حيث تقع ٨ مدارس ، وتقع مدرسة واحدة تخدم سكان المنطقة السكنية الواقعة غرب خط السكك الحديد ، ومن ثم يلاحظ ارتباط توقيع مدارس هذه المرحلة بتوزيع السكان.

ومن هذا التوزيع يلاحظ قصور هذه الخدمة في المنطقة الواقعة غرب خط السكك الحديد ، والتي تشهد النمر العمراني للمدينة ، لهذا يرى الباحث مراعاة ذلك في حالة انشاء مدارس جديدة بمدينة قوص.

يرجد بدينة قوص ٥ مدارس إعدادية (٢٣.٩٪ من جملة المدارس) وتضم ٨٥ فصلا
 ٢٢٠. ٣٢٪ من جملة عدد الفصول)، وتضم ٣٣٦٧ تلميذاً من جملة تلاميذ هذه المرحلة بمدارس مركز قوص طبقا للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م (٢٠).

وتقع ٣ مدارس فى المنطقة السكنية الواقعة شرق خط السكك الحديد ، ومدرستان تقع غرب خط السكك الحديد احداهما للذكور والأخرى للبنات ، وتخدم المدرسة الإعدادية للبنات بمدينة قوص جميع سكان مدينة قوص ، ومن ثم يلاحظ القصور فى هذه الخدمة.

أما خدمات التعليم الثانوى بأنواعه المختلفة لاتقتصر على سكان مدينة قرص ، وإلها يمتد نفوذها
 للريف المحيط بالمدينة ، وتتسم هذه الخدمة بالمركزية لكونها تخدم قطاع من السكان يستطيع الحركة لمسافة

⁽١)،(١) مركز المعلومات والتوثيق - مكتب احصاء محافظة تنا - تقرير مكتوب بخط البد.

كبيرة ، حيث تخدم المدرسة الثانوية منطقة اكثر اتساعا من المدرسة الابتدائية والاعدادية (١١).

- يوجد بحدينة قوص ٦ مدارس لمرحلة التعليم الثانوى ، منها ٣ مدارس ثانوى عام ، منها واحدة للبنين وعدد فصولها ٢٩ فصلاً تضم ١٩٢٥ تلميذا ، وتقع فى أقصى شمال الكتلة السكنية والى الغرب من خط السكك الحديد ، وأخرى للبنات وتضم ١٠ فصول وتضم ٢٩٣ تلميذه ، وتقع فى شمال الكتلة السكنية وشرق خط السكك الحديد ، والمدرسة الثالثة مشتركة (خاصة) وتضم ٩ فصول بها ٢٩٦ تلميذا وتلميذة طبقا للعام الدراسى ٢٩٨/٨٦ (٢).

ويرجد بدينة قوص مدرسة ثانوية تجارية للذكور عدد فصولها ١٨ فصلاً بها ٢١٧ تلميذً ، ومدرسة ثانوية تجارية للبنات وعدد فصولها ١٥ فصلاً تضم ٤٦٩ تلميذه الى جانب ٧ فصول خدمات تضم ٢٢٧ تلميذة ، وتقع في شمال الكتلة السكنية والى الجنوب من طريق قوص – المخزن.

ويوجد بدينة قوص دار مشتركة للمعلمين والمعلمات وعدد فصولها عشرة تضم ٧٤ طالباً و ٢٨٥ طالباً (٢) ، وتقع في شمال الكتلة السكنية وشرق خط السكك الحديد ، وموقع هذه المدرسة غير مناسب ، وذلك لرقوعها بالقرب من خط السكك الحديد (صورة رقم ٢٠) ، ومن التوزيع الجغرافي لمداوس الثانوية يلاحظ تركزها في شمال وغرب الكتلة السكنية بمدينة قوص ، ويرجع ذلك لوجود مداخل مدينة قوص الرئيسة في شمال الكتلة المبنية بالمدينة ، حيث يوجد طريق قوص - المخزن ، وطريق قوص - كزم سخين ، وطريق قوص - كزم سخين ، وطريق قوص - الشيخية ، وهذه المداخل الرئيسة تربط مدينة قوص بهاقي النواحي الريفية المحبطة بها ، الى جانب ذلك وجود الأراضي التي تقع داخل كردون المدينة في شمال المدينة وخاصة الاراضي التي تتبع الحكومة ، حيث تم ودم ترعة قوص التي كانت تقع الى الشرق من خط السكك الحديد وتم استغلال جزء منها ذر, بنا، دار المعلمان والمعلمات وكذلك الثانوية للبنات .

الخدمات الصحية: يوجد بدينة قوص مستشفى عام ، تقع فى غرب الكتلة المبنية للمدينة بالقرب من نهر النيل ، وتضم ٨٠ سريرا ، وبها ١٣ طبيبا و ١١ عرضا وبمرضة ، تقدم خدماتها لسكان مدينة قوص وسكان الربف المجاور لها .

وعدينة قوص مركز لرعاية الطفل به 6 أطباء و 6 عرضات ويضم ٣ أسرة تابعة للقسم الداخلى ، ويعمل ٣ أطباء بالصحة المدرسية إلى جانب ٢ عرضه ، وجارى انشاء مركز اسعاف بمدينة قوص.

⁽١) محمد السيد غلاب ويسرى الجوهرى - خوجع سابق - ص. ٤٧١-٢٧٦.

⁽٢)، (٣) مركز المعلومات والتوثيق - مكتب احصاء محافظة قنا - مرجع سابق.

- تشغل خدمات النقل والمراصلات والاتصال بعض أجزاء من أرض المدينة ، حيث تقع مواقف السيارات الاجره بمدينة قوص على نهايات المداخل الرئيسة للطرق التي ترسط مدينة قوص بالمناطق الأخرى ، ففي مدخل المخزن - قوص يقع موقف الاتوبيس العام والسيارات الخاصة بنقل الركاب بين مدينة قوص والمدن الأخرى ، وفي نهاية المدخل الغربي (طريق الشيخية - قوص) يقع موقف سيارات الاجره التي تربط القرى الواقعة على هذا الطريق بمدينة قوص ، وفي المدخل الجنوبي (طريق جراجرس - قوص) يرجد موقف السيارات الأجرة الذي يربط القرى الواقعة على هذا الطريق بمدينة قوص .

وجميع هذه المواقف تشغل أجزاء من الشارع فتسبب اعاقة حركة المرور.

وتقع محطة السكك الحديد في غرب الكتلة السكنية القديمة عدينة قوص تربط مدينة قوص بباتي الجمهورية التي تخدمها خطوط السكك الحديد ، وتتسم المحطة بالقدم والتهالك ونقص الخدمات .

أما عن خدمات الاتصال يوجد عدينة قوص سنترال ومكتب بريد وجارى انشاء سنترال آخر بوسط الكتلة السكنية القدعة .

- الخدمات الترفيهية بمدينة قرص تتمثل في نادى قرص الرياضي ، ومركز شباب قوص ، ونادى الشباب ، إلى جانب المقاهي التي تنتشر في الشوارع الرئيسة بالمدينة ، وتفتقر المدينة إلى وجود الحدائق العامة ، ويلاحظ بشكل عام نقص الخدمات الترفيهية في عواصم المحافظات المصرية والمدن الصغيرة فهي محرومة من أي مساحات خضراء أو مناطق مكشوفة ذات شأن (١١) ، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدائية أن المدينة عبارة عن كتلة مبنية لاترجد أي مساحات خضراء أو مكشوفة في كافة اجزاء المدينة ، ويوجد بمدينة قوص مكتبة بقصر الثقافة ولكن تعانى من عدم الاهتمام من قبل الاجهزة القائمة عليها .

-المدائن والأراضى الفضاء ، تقع المدائن الخاصة بمدينة قرص فى شمال غرب المدينة ، ومع غمر العمران زحفت المساكن لتحيط بهذه المدائن ، ويشكو السكان من نقص المساحة المخصصة للدفن ، ويتضع ذلك من مطالبة السكان بضم بعض الأراضى المجاورة التى لم يمتد العمران عليها بعد إلى هذه المدائن . ويرى الباحث نقل هذه المدائن إلى الصحراء الشرقية ، وذلك بتخصيص بعض الأراضى الصالحة لهذه الوظيفة من قبل الدولة.

وترجد بعض الأراضى الفضاء داخل الكتلة السكنية ، وهذه الأراضى اما مناطق أثرية كما هو الحال في المنطقة الواقعة في وسط المدينة ، أو مساكن تم هدمها لقدمها ، وتبلغ مساحة هذه الأراضى ٢.٦ فداناً تقريبا قشل ٣.٢ . ٪ من جملة مساحة المدينة .

⁽١) أحمد على إسماعيل - مرجع سابق ٠٠ ص ٣٢٠.

ترجد بعض الأراضى الزراعية التي تقع داخل كردون المدينة السكنى وتعد هذه الأراضى مجالاً للتوسع السكني في المستقبل لوقوعها داخل كردون المدينة ويصرح بالبناء عليها .

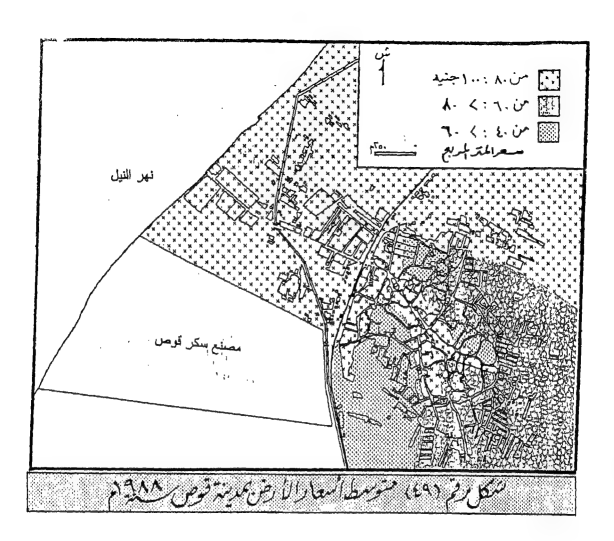
ومن دراسة أسعار الأرض بمدينة قرص (شكل رقم ٤٩) يتضح التفاعل بين الاستخدامات المختلفة للأرض في المدينة ، حيث تنتخب كل وغليفة مواقع معينة لها بالمدينة ، وتتأثر قيمة وأسعار الأرض بالعديد من العوامل منها سهولة الوصول إلى الموقع سواء كان خدمي أو سكتى ، فكلما كانت المسافة التي يقطعها الفرد للحصول على أي خدمة أقل أثر ذلك في ارتفاع سعر هذه المواضع الصالحة لترقيع هذه المخدمة.

يتأثر سعر الأرض أيضا بساحة الأرض اللازمة للمنشأة ، فالصناعات الكبيرة تحتاج لمساحة كبيرة من الأرض ولذلك يتم توقيعها في الأراضي منخفضة السعر ، وهذه الأراضي توجد على اطراف المدن ، ويتضح ذلك في حالة توقيع صناعة السكر بقوص . أيضا للمواصلات دور في تحديد سعر الارض ، فكلما كانت المنطقة تتمتع بخدمات نقل اكثر عما يترتب عليه سهولة الوصول ، وبالتالي تكون أسعار الأوض مرتفعة في هذه المناطق من المدينة.

ومن دراسة أسمار الارض بمدينة قوص يتضح الآتى :

- ارتفاع سعر المتر المربع فى الأراضى الواقعة غرب خط السكك الحديد ، وبشكل خاص الأراضى التى تقع على جانبى شارع البحر ، حيث يصل سعر المتر المربع إلى ١٠٠ جنيد ، ويرجع ذلك الى جاذبية الجبهة المائية ووقوعها فى شمال غرب المدينة..
- ارتفاع سعر الأرض في المنطقة التي تقع في وسط مدينة أوض، فالأراضي الواقعة على جانبي شارع ابر العباس وشارع الطواب يصل سعر المتر المربع الى ١٠٠ جنيه ، ويرتفع سعر الأرض في الأراضي الواقعة على جانبي المدخل الرئيس في شمال مدينة قوص (طريق المخزن قوص) ويبلغ سعر المتر المربع اكثر من ١٠٠ جنيه ويرجع ذلك لاستغلال هذه الأراضي في النشاط التجاري ، حيث زحمت المحلات التجارية والأتشطة الاخرى على جانبي هذا الطريق.
- انخفاض سعر الأراضى الواقعة فى جنوب مدينة قوص عن الأراضى الواقعة فى الشمال والغرب ،
 ويرجع ذلك لنقص المندمات والمرافق بهذه الأراضى وبعدها النسبى عن المداخل الرئيسة للمدينة ، حيث تتركز
 حركة النقل والمواصلات التى تلعب دورا أساسياً فى إرتفاع قيمة الأرض.

ولاحظ الباحث ان الاراضى الواقعة داخل كردون المدينة السكنى يرتفع سعرها عن الأراضى الواقعة خارج كردون المدينة ، ويرجع ذلك إلى سهولة الحصول على تصاريح البناء والخدمات والمرافق.



رابعاً: العلاقات المضرية الريفية:

لدراسة وتحديد العلاقات الحضرية الريفية القائمة بين مدينة قوص وريفها المجاور قام الباحث بتطبيق بعسض المقاييس التسى تتفق مع حجم المدينة وطبيعتها ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ المدينة على المنطقة المحيطة بها.

(١) الملاتات الإدارية :

من دراسة تطور الإقليم الادارى التابع لمدينة قوص اتضع ان هناك عدة تغيرات طرأت على هذا الإقليم التابع للمدينة ، ففى سنة ١٩٧٧ م تم فصل ٧ قرى وتم تكوين مركز جديد سمى مركز نقادة واتخذت قرية نقادة عاصمة لهذا المركز وتم تحويلها الى مدينة لتصبح حاضرة المركز ، وكانت هذه القرى تابعة لمركز قوس .

وفى سنة ١٩٧٩ م ثم فصل ثلاثة قرى أخرى هى الشيخية - العويضات - الكلاحين وضمت الى مركز تفط ، وكانت تابعة لمدينة قوص من الناحية الإدارية ، ومن ثم يلاحظ تقلص مساحة الإقليم الإدارى التابع لمدينة قوص (١).

٧- العلاقات الثقافية :

اعتمد الباحث في تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي على الحصر الشامل للتلاميذ حسب محال القامتهم (جهات وفودهم).

وتم الحصر لجميع التلاميذ بالمدارس الثانوية التي تقع بدينة قرص للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م ، ومن خلال الترزيع الجغرائي للتلاميذ حسب جهات وفودهم يمكن تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي . والجدولان رقم ٢٦، ٢٧ يوضحان ترزيع التلاميذ بمدارس مدينة قوص حسب جهة الوفود.

⁽١) انظر شكل رقم (٢) بالفصل الأولد

جدول رقم (۲۹) التوزيع العددى والنسبى لجملة التلامية بمدارس قوص الثانوية للعام الدراسي ۸۹/ ۱۹۸۷ حسب جهات الوقود (۱).

المدرسة	تلاميذ مر	ن مدينة قوص	تلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جملة	
	عدد	%	عدد	7.	
قوص الثانوية للبنين					
<u> </u>	404	٤٠.٧٠	774	٥٩,٣٠	1170
قوص الثانوية للبنات	471	۸۲.۲۵	٥٢	14.40	444
قوص الثانوية التجارية للبنين	707	70.4-	173	Y£ . Y -	717
قوص الثانوية التجارية للبنات	۲.۷۰	٧٨.٩٠	44	41.1.	274
قصول الخدمات بمدرسة التجارة	۷۲ ،	74.0.	17.	٧٠,٥٠	777
دار المعلمين والمعلمات بقوص	440	77.7	146	44,4.	404

من الجدول السابق يتضع مايأتي : 🦠

- يبلغ جملة التلاميذ بمدارس مدينة قرص الثانوية ٣٠٩٠ تلميذًا وتلميذة ، منهم ١٥١٧ من مدينة قوص (٤٠.٩) و وص (٤٠.٩) واقدين من المنطقة المعيطة بدينة قوص (٤٠.٩) من جملة التلاميذ).
- يبلغ جملة التلاميذ من مركز قوص (حضر + ريف) ٣٠٥٢ تلميذا وتلميذه (٩٨.٨٨٪ من جملة التلاميذ) .
- ارتفاع نسب التلاميذ الرافدين بدارس قرص الثانوية للبنين ، وعكس ذلك بالنسبة لمدارس الثانوية للبنات ، حيث ترتفع نسبة التلميذات من مدينة قوص عن الريف ، ويرجع ذلك لعدم الاهتمام بتعليم البنات لدى سكان الريف .

وفيمايلي التوزيع الجغرافي للتلاميذ بمدارس قوص الثانوية حسب جهات الوقود.

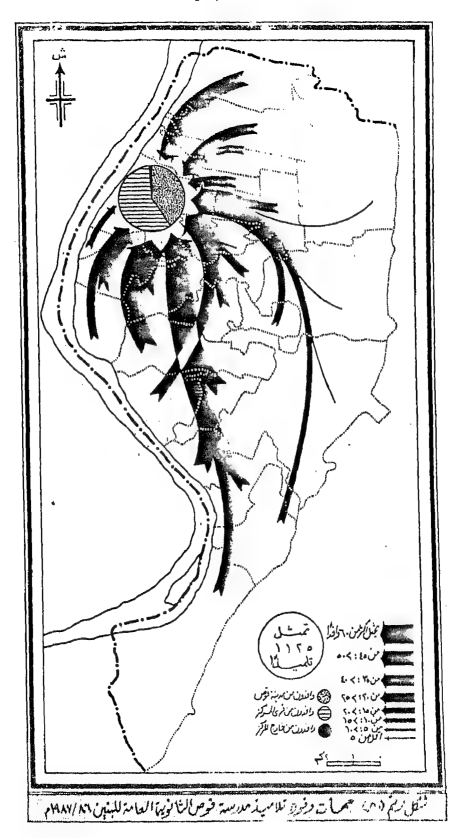
جدول رقم (۲۷) الترزيع العددى والنسبى للتلاميذ عدارس مدينة قوس الثانوية حسب جهات وقودهم للمام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ (٢).

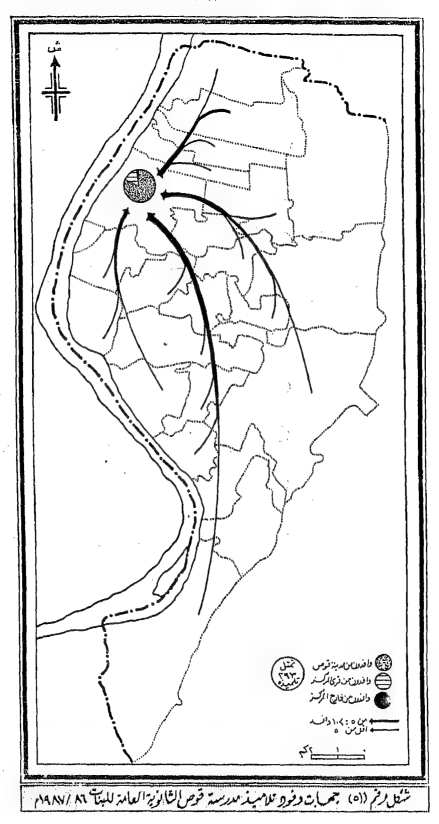
⁽٢)،(١) الجدول من إعداد الباحث ، اعتمادا على سجلات الحصر الشامل للتلاميذ حسب محال اقامتهم بمدارس قوص الثانرية.

الملين	دار ا	التنمات	فصول	بة التجارية	الثانق	ة التجارية		: للبثات	الثائويا	ة للبنين	الثائق	المدرسة
بلعات	التجارية والمعلمات		ال	للبنات		للبنين						جهة
7.	عدد	%	عند	У.	علد	%	عند	7.	عند	X	عدد	الوقود
77.7-	44.	74.0.	77	٧٨,٩٠	۳۷.	Ya, W.		AY, Ya	441	٤٠,٧٠	£0X	مديئة قوص
1,11	٤	1,77	٤	1.00	٧	44	11	٤٣٤.	1	4,72	61	المروالمعافرة
Y,	٩	7.07	٨	1.00	Y	41.4	11	۳,۱۰	4	7.46	٣٢	الحراجية
7.72	١٢	£,£.	1.	1.7.	٨	£,8£	44	1.77	1	2.14	٤٧	الكراتية
	٧	٥,٣٠	14	٢١	, 1	۳, ٤٠	41	474	ĭ	۲.۱۳	AT	المقربية
1.14	٦		١	صغر	صغر	1.46	17	صقر	صغر	1.00	17	21±1
7,77	٨	۳.۱۰	٧	٤٢	۲	7,24	١٥	٧,٤.	¥	۳.۱۱	40	الشعرانى
7.18	77	1,77	£	١,٧٠	٨	١.٨٠	11		۲	۲۸.۱	71	جزيرة مطيرة
صغر	منر	1.77	L	۲۱	١.	1,18	٧	صئر	صلر	1,46	16	عباسة
44	11	331.	١	£ Y	۲	۳,٦٠	44	14	٣	۳.۳۷	٣٨,	الجمالية
7.37	۱۳	a, YY	14	4.46	۱۸	۵.۸۳	77	14	٣	0,40	٦٧	جراجوس
7,74	١.	7.07	٨	1,47	4	4,24	٥٢	۸۲،.	٧	۳.٦٠	٤١	الحرانقة
1,44		صئر	صلو	صقو	صلر		•	1.77	£	6.14	۲٦.	المفرجية
	۲	7.7-	•	1.1.	4	4.1.	۱۳	۸۶۰۰	۲	4,74	24	شنهور
	٣	7.7.		مبقر ا	صتر	7.27	10	صئر	مئر	.,44	۳	العليقات
1.49	•	17.70	44	۲.۳٤	11	A.4+	40	۲۱	١	۲۷	۳	حجازة تبلى
متر	صلر	4,70	٦	٠,٤٢	٧	1.57	٩	صلر	منر	٠,١٨	۲	حجازة يحرى
	Y	1,41	٤	۲۱	١	1.4.	٨	٣£	١	4,04	14	خزام
صقر	صتر	7.47	٩	7,17	١.	٤,٧.	79		۲	4,69	YA	المخزن
.,٣٠	١	7.70	٦	1.17	٣	۲,٦٠	17	صغر	منر	7,71	77	المعرى
٠.٣٠	١,	£. A0	11		٤	4.4.	76	7.8	۲	1.74	٧.	الكلالسة
1.44		٠,٨٨	۲	صقر	صنر	Y.4.	۱۸	42	١	Y, aA	74	المسيد
٠,٣٠	١,		١	مئر	ا مسئر	1,60	1	صئر	صلر	1.47	17	المتب
.,	4		١	متر	l	1,40	٨	صائر	صقر	٣٢	42	العيايشة
	Y	صفر	صغر	صئر	صنر	1.4.	١.	42	1	٨,٠	١ ،	مركز تقادة
7,77	٨	صلر		مسغو		صئر	صلر	١.٧٠	٥	٠, ۲۷	٣	مركز تفط
Χ) · ·	Y04	۲,۱۰۰	***	۲,۱۰۰	٤٦٩	% \	417	X1++	798	у,	1170	جملة التلاميذ

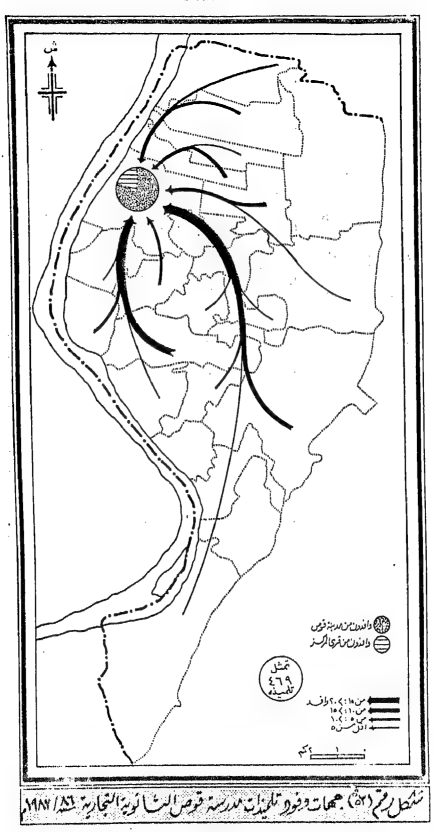
يتضع من دراسة الجدول السابق والأشكال رقم (٥٠، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤) إقليم نفوذ مدينة قرص التعليمي، ويلاحظ الآتي:

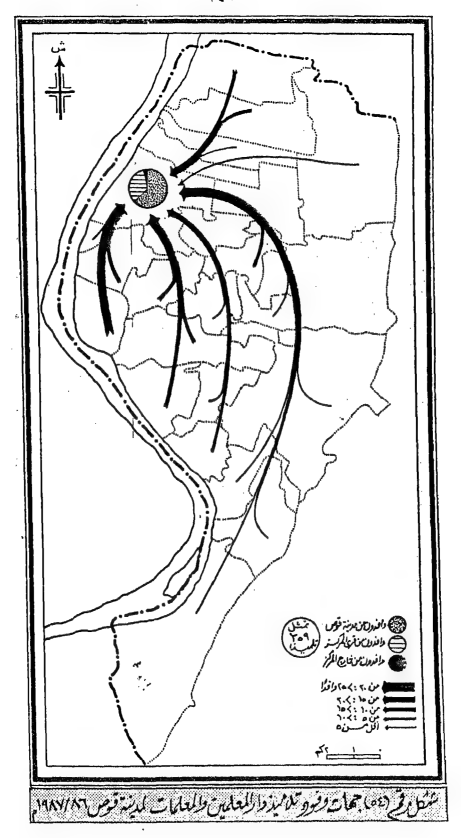
- أن نسبة التلاميل الوافدين إلى مدارس مدينة قوص تتفاوت من مدرسة لأخرى ، ففى مدرسة قوص الثانوية للبنين يسهم الريف بـ ٣٠ . ٥٩٪ من جملة تلاميذ المدرسة ، ويلاحظ انخفاض عدد التلاميذ الرافدين من قرى حجازة تبلى حجازة بحرى العليقات العقب خزام ، ويرجع ذلك لوجود فصول للثانوي العام بكل من قرية حجازة تبلى (شكل رقم ٣٩ يبين مجال نفوذها) ، وفصول للثانوى العام بقرية خزام ، وترتب على افتتاح هذه الفصول بتلك القرى تقلص نفوذ مدرسة قوص الثانوية ، ومن ثم يتبين أنه فى حالة ترقيع الخدمة فى أكثر من موقع بمنطقة الدراسة أثره الواضح فى تغير إقليم نفوذ مدينة قوص فى هذه الخدمة.
- تأتى مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين في المرتبة الأولى من حيث عدد التلاميذ الوافدين (
 ٧٤.٧٠٪ من جملة تلاميذ المدرسة) ، وتقع جميع قرى مركز قوص في مجال نفوذ مدينة قوص ،
 ويتسع اقليم مدينة قوص في هذه الخدمة عن اقليم نفوذ المدرسة الثانوية للبنين .
- انخفاض نسبة التلاميذ الوافدين لدار المعلمين والمعلمات بدينة قوص (٣٧.٣٪ من جملة التلاميذ) ، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية ان تلاميذ القرى التى تقع فى جنوب مركز قوص يتجهوا الى مدينة الاقصر والقرى الواقعة فى شمال مركز قوص يتجهوا إلى مدينة قنا للحصول على هذه الخدمة ، ويرجع ذلك لوجود مبيت داخلى للتلاميذ بمدرسة دار المعلمين والمعلمات بكل من مدينة قنا والأقصر سواء للبنين أو للبنات .











٣- العلاقات الاقتصادية

أ- إقليم تفرة مدينة قرص المائي

الوظيفة المالية من الوظائف التي تتركز في المدن ، وتقدمها المدينة لسكانها وسكان الريف المحيط بها، ولتحديد إقليم نفوة مدينة قوص المالي قام الباحث باجراء دراسة ميدانية للمترددين على احد بنرك مدينة قوص (١).

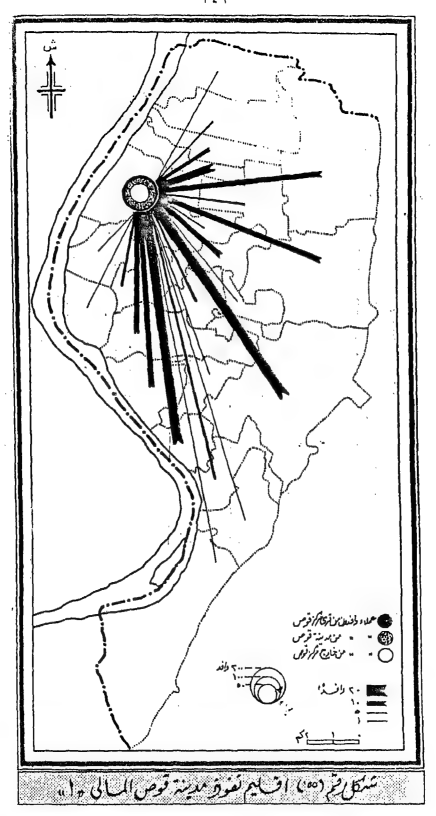
جدول رقم (٦٨) التوزيع العددى والنسبى للمترددين على احد بنوك مدينة قوص حسب جهات وقودهم (٢).

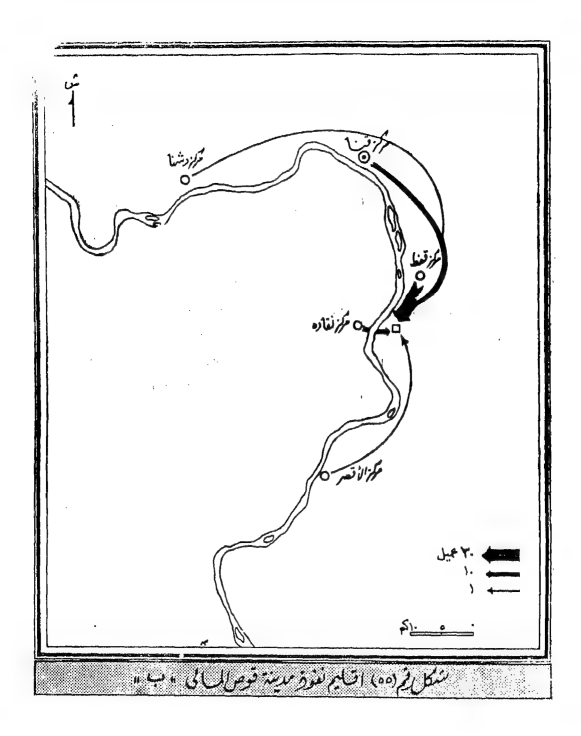
ن	ديــــ	المترد	جهة الرقسود	ديــــن	المتره	جهة الوقود	المتردديــــن		المتردديـــــن		جهة الوقود
,	/	عدد	3-37 4 .	%	عدم		7.	عدد			
Y.			المثب	۲,٦٠	16	المسيد	٤٠,٣٥	104	مديئة قوس		
	- 1	4	شئهور	4.04	١,	المرى	4.44	11	المفرجية		
Ý	•	١	الكراتية	١.٣٠	•	المخزن	۳.٦.	١٤	حجازة بحرى		
٣,٣		14	مرکز تقادة	٠,٥٠	٧	الكلالسة	41.0	14	الجمالية		
	•	1	مركز الأقصر	١,٥٠	٦	المياشة	Y, 0.	١.	جراجوس .		
Y. 7	۱ ا	٣.	مركز تنط	٠,٥٠	۲	الشعرانى	٤,٦٠	١٨	الحمروا لجعافرة		
۳.۴	.	١٣	مرکز تنا	٤.١٠	17	المليقات	٥,	۲.	حجازة تبلى		
	۱, ه	١	مرکز دشنا	٠,٨٠	٣	خزام	٧,٧-	•	المقربية		
	-			١,١	٤	عباسة	١،٨٠	٧	الخرائقة		
<u> </u>		446	جملة المترددين	٠,٥٠	۲	جزيرة مطيرة	1,.1	٣	الحراجية		

من الجدول السابق والشكل رقم (٥٥ أ ، ب) يتضع اقليم نفوذ مدينة قوص المالي ، ويلاحظ ارتفاع نسبة المترددين من مدينة قوص حيث بلغت ٣٥ . ٤٠٪ من جملة المترددين ، ويرجع ذلك للنشاط التجارى الذي تتسم به مدينة قوص.

⁽١) تم اجراء الدراسة المبدانية لمدة خمسة أيام في شهر يناير عام ١٩٨٨.

⁽٢) الجدول من إعداد الهاحث ، والأرقام مصدرها الدراسة المبدانية.





- بلغ جملة المترددين من نواحى مركز قوص الريفية ١٧٧ يمثلوا ٩٢ . ٤٤٪ من جملة المترددين ،
 ويلاحظ ان جميع قرى مركز تقع في مجال نفوذ مدينة قوص المالي .
- يأتى مركز قفط فى المرتبة الأولى من حبث عدد المترددين من خارج مركز قوص (٧٠٦٤٪ من جملة المترددين) ، ويرجع ذلك إلى السمة التجارية لمدينة قفط ، إلى جانب عامل المسافة ، حيث تقع قفط على بعد ١٥ كم تقريباً من مدينة قوص .
- وقود بعض العملاء للبنك من مراكز قنا ، الأقصر ، دشنا ، على الرغم من بعد المسافة وكبر حجم
 هذه المدن ، إلى جانب وجود أكثر من بنك بهذه المراكز ، وباستفسار الباحث عن الأسياب التي تجذب
 المترددين إلى مدينة قوص ، هي رغبة المتردد في التعامل بعيداً عن محل اقامته ، أو وجود أحد الأصدقاء أو الأقارب أو الضامن ، عما يساعد في سهولة التعامل مع البنك .

ب- تجارة الجملة والتجزئة:

يتضع من الحصر الشامل للمنشآت التجارية بمدينة قوص ان عدد مراكز تجارة الجملة ٢٣ مركزاً ،
تقدم خدماتها لتلبية احتياجات سكان مركز قوص ، منها ٥ مراكز لتجارة الفاكهة والخضروات (٢١.٧٣٪
من جملة المراكز التجارية) و ٦ لتجارة البيض (٢٠.١٪ من الجملة) ، ومركز للمشروبات الفازيـــة
(٣٤.٤٪ من الجملة) ، ومركز لتجارة السلع الفذائية)(٣٤.٤٪ من الجملة) ، ومركز لتجارة
مشتقات البترول ، و ٣ محلات لتجارة الفلال بالجملة ، وصركزين لتوكيلات السجائر (٨٠٧٠٪ من
الجملة) ، ومركز لتجارة الاثانات المنزلية ، ومركز لتجارة الاتحشة ، ومركز لتجارة العطارة .

اما عن تجارة التجزئة قإن عدد المحلات التجارية يبلغ ٩٤٥ محلاً تجارياً بمدينة قوس تقدم خدماتها لسكان المدينة والريف المحيط.

-۲۲۰-جدرل رقم (۲۹) الترزيع العددى للمحلات التجارية حسب ترع النشاط **عديثة قوس** سنة ۱۹۸۸) (۱۱)

عند المعلات	نوع النشاط	عدد المسلات	ثوع النشاط
٨	الصيدليات	7.1	البقالة والخردوات
٨٧	الاكسسوار والحذايد	۳	الطيور
173	المقاهي	٧.	الغلال والملاقة
**	الترزية	3.4	الدتيق
٤	التصوير	¥0	الفاكهة والخضروات
44	عربات اليد(انشطة متنوعه)	*1	الجزارة
14	المصوغات الذهبية	40	الطاعم
٣١	الاسمنت والحديد	1	المغايز
۲r	الاقسشة	٧	الادوات المنزلية
4£	الاكشالعبانواعها		الساعات
460	جملة	7	1

يتضع من الجدول السابق أن محلات تجارة السلع الغذائية بالتجزئة تأتى في المرتبة الأولى ، ثم يلّى ذلك تجارة الدقيق ، ونظرا لتيام مدينة قرص بتقديم خدماتها للمنطقة الريفية المحيطة بها ، لذلك يلاحظ هذا التنوع في الانشطة التجارية التي قارس بها .

(١) الجدول من اعداد الباحث والأرقام مصدرها - مجلس مدينة قوص - سجل حصر المحلات التجارية الثابــة سنة ١٩٨٨.

4- إقليم تفوذ مدينة قوص الصحى :

من خلال الحصر الشامل لعدد المرضى الواقدين إلى القسم الداخلى بمستشفى قوص العام فى المدة من ١٩٨٧/١/١ حتى ١٩٨٧/١٢/٣١ م - أى على مدى عام - حسب جهة الوقود، يمكن تحديد مجال نفوذ مدينة قوص الصحى.

جدول رقم (۲۰) التوزيع العددي والنسبي للمرضى حسب جهات وفودهم إلى التسم الداخلي بستشفي قرص العام سنة ۱۹۸۷ (۱۱).

المرضني المترددين			المرضى المترددين		. جهة الوفود	
/.	عدد ً	جهة الرفود	1/.	، عند	جهه الوفود	
۱,۹۸	٤٧	الشعرائى	'WY, 1A	۷٦٤ .	مدينة قوص	
Y, 0Y	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	جزيرة مطيرة	' 4', 44 W, . W	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	الحسر والجعافرة الحراجية	
7.0£	141	جراجوس المالية	١٠.٨٥	££	الكراتية	
1,07	**	المفرجية	۲۸,۲	٦ٍ٧	المقربية	
.,	14	العيايشة	۲,۷۸	77	العليقات	
1,71		العتب	7, Y1 7,.Y	*** ****	المغزن حجازة بحزى	
., TA Y, 6Y	71	خزام شتهور	۳.۱۶	Yo	حجازة تبلی	
٤.١٣	44	مرکز تفط	7,77	0 £	المسيد	
۱,۱۸	44	مرکز نقادة	1.67	44	الكلالسة	
.,16	٣	مرکز قنا	٤,٧٦	114	عباسة	
., 64	16	مرضى من جهات أخرى	٤,٩٧	114	المعرى الخرانقة	
<u>%\··</u>	7475	جملة الواندين	٠.٦٣	10	الملة	

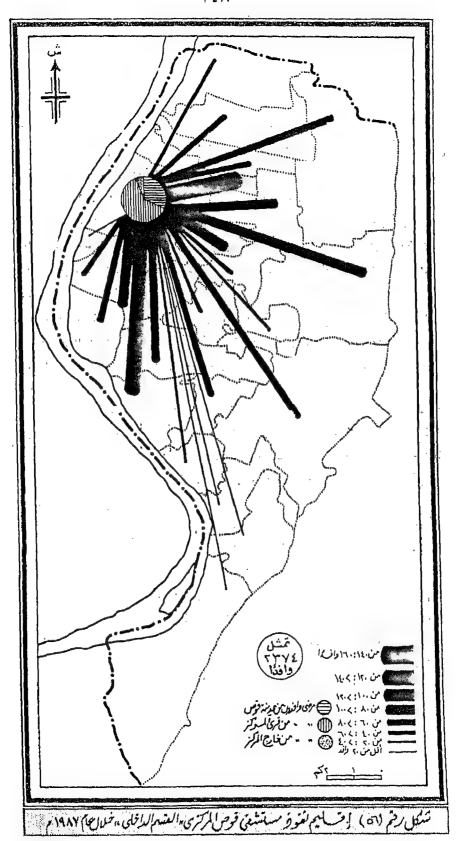
⁽١) الجدول من إعداد الباحث ، والارقام مصدرها سجل حصر المرضى بستشقى مدينة قوص العام.

-111-

من دراسيسية الجدول السابق والشكل رقم (٥٦) يتضع مجال نفوة مدينة قوص الصحيى ويلاحظ الآتي :

- بلغ عدد الواقدين إلى القسم الداخلى بمستشفى قرص العام خلال عام ١٩٨٧ ٢٣٧٤ مريضًا ، منهم ٤٦٤ مريضًا ومنهم ٤٦٤ مريضًا ومنهم ٤٦٤ مريضًا ومنهم ٤٦٤ مريضًا من مدينة قوص (٣٢, ١٨) من جملة الواقدين) ، وبدل ذلك على أن المستشفى تقدم خدماتها للمنطقة اللصيفة بها أولا ، ١٤٦٧ مريضًا من قرى مركز قوص (٢٨ ، ٢١٪ من جملة الواقدين) .
- يلاحظ ارتفاع نسبة الواقدين من القرى التربية من مدينة قرص ، وذلك تحقيقاً لمدأ الجهد الأقل وعامل الترب ، حيث بلغت نسبة الواقدين من قرية الحمر والجعافرة ٢٦. ٦٪ ، والحرائقة ٩٧.٤٪ وعباسة ٧٦.٤٪ من جملة المرضى ، ويرجع ذلك لعامل المسافة حيث تقع هذه القرى في دائرة ٢-٢ كم من مدينة قوص.
- يلاحظ انخفاض نسبة الوافدين من قرى العقب ٢١.٠٪ وخزام ٣٨.٠٪ والعيايشة ٥.٠٪ من جملة المرضى الوافدين ، ويرجع ذلك إلى اتجاه سكان هذه القرى الى مستشفيات مدينة الأقصر التى تقع على على عنها ، إلى جانب سهولة المواصلات حيث تقع هذه القرى على طريق القاهرة اسوان السريم.
- يتد مجال نفرة مدينة قوص الصحى إلى خارج حدود مركز قوص الادارية ، حيث بلغ عدد الواقدين من مركز قنط ٩٨ مريضا (٢٨ ، ٤٨ من جملة الواقدين) ، و ٢٨ مريضا من مركز نقادة (١٠٨ ، ١٨ من جملة الواقدين ويرجع ذلك إلى القرب النسبى من مدينة قوص حيث كانت قرى الشيخية الكلامين المعريضات تابعة لمركز قوص قبل قصلها وضعها إلى مركز قفط ، وكذلك جميع قرى مركز نقاده كانت تابعة لمركز قوص قبل تكوين هذا المركز .
- هناك بعض الحالات الوافدة من جهات متفرقة من الجمهورية ، وبيلغ عددهم ١٤ وافلاً ، وغالبا ماتكون هذه الحالات نتيجة حوادث طريق . وباعتبار نسبة ٨٥٪ من جملة الوافدين للخدمات التى دوست معياراً لتحديد إقليم نفوذ مدينة قرص ، يتضع أن هذا الاقليم يفطى جميع قرى مركز قوص فى بعض الخدمات ، وفى بعضها الآخر يتقلص نتيجة لرجود مراكز أخرى تجذب اليها السكان ، مثل إقليم نفوذ مدرسة قوص الثانوية ، وأيضا يلاحظ انخفاض جاذبية ونفوذ مدينة قوص فى مجال الخدمات الصحية على قرى خزام العقب الميايشة ، حيث لاحظ الباحث وقوع هذه القرى فى إقليم نفوذ مدينة الاقصر الصحى أيضا يلاحظ امتداد نفوذ مدينة قوص الصحى على مناطق تقع خارج حدود المركز الادارية ، حيث الصحى أيضا يلاحظ امتداد نفوذ مدينة قوص الصحى ، وكذلك مركز تقادة .

وهذا يؤكد حقيقة هي انه كلما كبر حجم المدينة وارتفعت مرتبتها الوظيفية كلما ساعد على امتداد مجال نفوذها واتساع اقليمها.



خامساً: مشكلات مدينة قوص:

من الدراسة السابقة لمدينة قوص ، لاحظ الباحث وجود بعض المشكلات التي يعاني منها سكان المدينة ومن أهمها:

١- الصرف الصحى:

تأتى مشكلة الصرف الصحى في مقدمة المشكلات التي يعاني منها سكان مدينة قوص ، ومما ساعد على تفاقع المشكلة زيادة سكان المدينة ، والتوسع العمرائي العشوائي.

وعلى الرغم من الزيادة المستمرة لحجم السكان والعمران لايوجد بمدينة قوص شبكة صرف صحى ، لذلك يعتمد السكان على مجلس المدينة في التخلص من مياه الصرف الصحى ، حيث يقوم مجلس مدينة قوص بنقل مياه الصرف الصحى بواسطة السيارات المخصصة لذلك ، ويتم التخلص منها بواسطة تفريفها في المجارى المائية القريبة من مدينة قوص (صورة رقم ٢٢) .

ويترتب على القاء مياه الصرف الصحى تلريث مياه الترع ، التى يعتمد عليها سكان القرى فى الرى والاستخدامات المنزلية ، ويصاب السكان بالامراض نتيجة تكاثر الحشرات فى هذه البيئة ، التى تقوم بنقل الأمراض للإنسان .

٧- مشكلة التخلص من القضلات :

كما يعانى السكان من عدم توقر وسائل التخلص من المخلفات الصلية ، ولاحظ ذلك الباحث من المدراسة الميدانية التى اجراها ، حيث لا يوجد بدينة قوص صندوق واحد لجمع القمامة ، حتى لجأ السكان الى مطالبة مجلس مدينة قوص على صفحات الجرائد " لاصناديق لجمع القمامة فى مدينة قوص" ومجلس المدينة يعترف بعجزه عن النظافة (١) وعلى الرغم من أهمية التخلص من هذه المخلفات التى تعد بيئة صاخة لتكاثر المشرات وخاصة فى فصل الصيف بما يساعد على إصابة السكان بالأمراض.

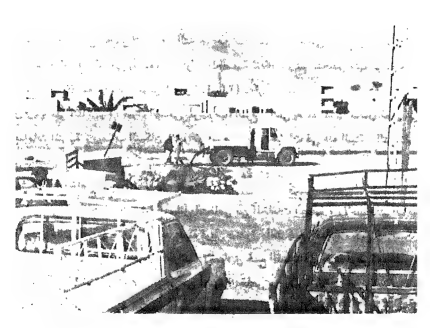
٣- تتص الخدمات التعليمية :

لايرجد بدينة قرص مدرسة للتعليم الصناعى أو الزراعى ، وللحصول على هذه الخدمة يتجه تلاميد مركز قوص الى مدارس مدينة الأقصر فى الجنوب أو مدارس مدينة قنا فى الشمال ، وتبين من الدراسة الميدانية انه يتجة تلاميد قرى مركز قوص الواقعة فى الجنوب إلى مدينة الأقصر ، وتلاميد القرى الواقعة فى شمال المركز إلى مدينة قنا ، واخيرا تم افتتاح مدرسة للثانوية الزراعية بقرية خزام (شكل رقم ٤٠).

وتتفتقر المدينة إلى الخدمات الثقافية الأخرى ، حيث لايوجد بالمدينة سوى مكتبة بقصر الثقافة وتعانى من نقص الامكانات المادية والبشرية ، لذلك لاتقوم بالدور المنشود الذي انشئت من أجله .

⁽١) جريدة الجمهورية - العدد ١١٩١٦ - ١٩٨٦/٨/١٣.

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢٢) طريقة التخلص من مياه الصرف الصحى بمدينة قوص

٤- تقص الخدمات الترفيهية :

تفتقر مدينة قوص إلى الخدمات الترفيهية ، حيث لاحظ الباحث من الدراسة الميدانية عدم وجود أى مناطق مكشوفة تستخدم في الوظيفة الترفيهية ، ولا وجود للحداثق العامة ، فالمدينة عبارة عن كتلة واحدة من المبانى المتلاصقة إلا من الشوارع والطرق الضيقة التي تفصل المساكن بعضها عن البعض الآخر.

٥- النمر العشوائي للكتلة المبنية :

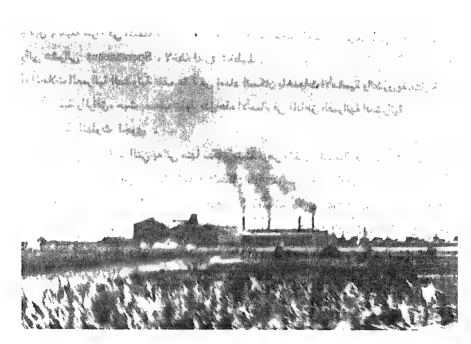
تنمو مدينة قوص بشكل عشوائى ، وحتى اليوم لاتخضع مدينة قوص لاى خطة تحدد شكل الشوارع والميادين بالمدينة سواء فى المنطقة القديمة أو فى مناطق الامتدادات الحديثة ، وترتب على ذلك تشكيل غط عمرانى عشوائى Spontaneaus ، لاخطة له ولا تخطيط .

وهذه المحلات العمرانية العشوثية تقف عقبة في إمداد السكان بالخدمات الأساسية والضرورية مثل خدمات البنية الأساسية والمراقق، حيث يصعب تنفيذ مثل هذه الأعمال في المناطق العمرانية العشوائية .

٦ - مشكلة العلوث الجرى .

التلوث الجوى من المشكلات التي يعانى منها سكان مدينة قرص والقرى المحيطة بها، حيث تسبب المخلفات الناتجة من مصنع سكر قوص، الضيق الشديد للسكان طوال موسم العصير الذى يستمر من شهر ديسمبر حتى شهر ماير، وطوال هذه المدة تقع مدينة قوص والمنطقة المحيطة بها تحت طبقة من الأدخنة الكثيفة (صورة رقم ٢٣)، وتتساقط من هذه الأدخنة ذرات سوداء من مخلفات الاحتراق، ولهذا يقرم السكان باغلاق النواقذ بشكل يكاد يكون شهه دائم . ليس هذا فقط بل لاحظ الباحث وجود طبقة من هذه الذرات على المزروعات المحيطة بالمصنع، عما تسبب تلوثها وخاصة الخضروات .

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢٣) كتافة الدخان الناتجة من مصنع السكر بمدينة قوص

الفصل السادس

التخطيط المستقبلي للعمران

أولاً : العمران الريفي

ثانياً : العمران الحضرى

ثالثاً : التوصيات

4 Tak. ..

التخطيط المستقبلي للعمران بمركز قوص

التخطيط أسلوب علمى يهدف إلى دراسة جميع انواع الموارد والإمكانات المتوفرة في الدولة أو الإقليم أو حتى المدينة أو القرية، وتحديد كيفية إستخدام هذه الموارد في تحقيق الأهداف وتحسين الأوضاع بغية الوسول إلى الاستخدام الأمثل لهذه الموارد (١).

وبالتالى يكرن التخطيط علاج لرضع قائم، ولإعداد أى تخطيط يجب ان تسبقه الدراسة والتحليل (٢)، للوضع الحالى للعمران بركز قوس، ونظراً لإختلاف طبيعة ووطائف ومشكلات المحلاك المعرانية بنطقة الدراسة، فإن التخطيط المستقبلي بنقسم إلى التخطيط الريقي والتخطيط الحشرى.

أولاً : التخطيط المستقبلي للممران الريفي

١ - التخطيط الإداري ١

تبين من الدراسة أن بعض قرى مركز قرص محرومة من بعض الخدمات ، كما أنه يصعب الحصول على بعضها الآخر، ويرجع ذلك لعدم توانق التقسيم الإدارى الخالي الذي تم توزيع وتوقيع الخدمات الحالية طبقاً له وتوزيم السكان .

تبين من الدراسة أن مركز قرص يعكون من أربعة مجالس قروية هي : -

۱ - مجلس قروی الراجية :

ويمنم خيس قرى هي الحراجية (مثر الرحدة المحلية) – الكراتية - الحير والجمافرة - المقريبة - المعزن (٢٤ر٢٩٪ من جملة القرى بركز قوس)، ويعنم مساحة ٧٠٨٣ قباتاً، قبل (٢٣ر٨٩٪ من جملة الزمام الكلي للمركز) ويعنم ٢٠٣٧ نسمة طبقاً لتعداد ٢٩٧٩م (٣٠ر٥١٪ من جملة سكان الريف بحركز قوص).

۲ - مجلس قروی حجازة قبلی:

يضم سبع قرى هى حجازة قيلى (مقر الرحدة المحلية) - حجازة بحرى - العليقات - المسيد ماسة ١٥٩٣٢ قداناً عباسة - الكلالسة - المعرى (٣٤ر٣٠٪ من جملة القرى)، ويضم مساحة ١٥٩٣٢ قداناً (٢٠١٠١٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)، ويضم ١٠١٠١ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م (٢٠ر٣٠٪ من جملة سكان الريف بركز قوص) .

۳ – مجلس قروي جراجوس .

ويضم سبع قروى هى جراجرس (مقر الرحدة المحلية) - الحلة - الشعرانى - الجمالية - جزيرة مطيرة - شنهسور - الخرانقة (٣٤ر٠٣٪ من جملة القرى) ويضم مساحة ٧٨٢٣ قدانا (٣٣ر٠٧٪ من جملة سكان الريف).

 ⁽١) أ - نؤاد محمد الصقار - التخطيط الإقليمي - الإسكندرية - ١٩٧٠ - ص. ٧.
 ب - فتحي محمد أبر عبانة - دراسات في الجقرافيا البشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص . ٣٩٠٠ .

 ⁽٢) جمال حمدان - جغرانية المدن - مرجع سابق - ص. ٣٩٧.

٤ مجلس قروى خزام .

ريضم أربع قرى هي خزام (مقر الرحدة المحلية) - العقب - العيايشة - المنجية (١٠٧٠٪ من جملة القرى) ويضم مساحة ٧٨٢٩ نداناً (٢٠٠١٪ من جملة الزمام الكلى للمركز) ويضم جملة القرى) ويضم مساحة ٧٨٢٩ (١٠٠٥٪ من جملة سكان الريف) ونظراً للتفارت بين المجالس القروية بمركز قوص من حيث عدد القرى والمساحة وعدد السكان، وكما اتضع من الدراسة السابقة أن توزيع الخدمات يقوم على أساس التقسيم الإدارى بغض النظر عن عدد السكان والمساقة بين القرى، لذلك يقترح الباحث تغير التقسيم الإدارى الحالى للوحدات المحلية لتصبع خمس وحدات بدلاً من أربع وحدات (شكل رقم ٥٧٥) ، ويتكون المجلس المحلى الجديد، من قرى المخزن - المسيد - الكلالسة - المعرى ، ويكون مقر وحدته المحلية في قرية المسيد، حيث تقع في مركز متوسط بالنسبة لباقي القرى، ويؤدى هذا الاقتراح إلى تقارب عدد القرى والمساحة وعدد السكان واختصار المسانة التي يقطعها سكان هذه القرى للحصول على الخدمات .

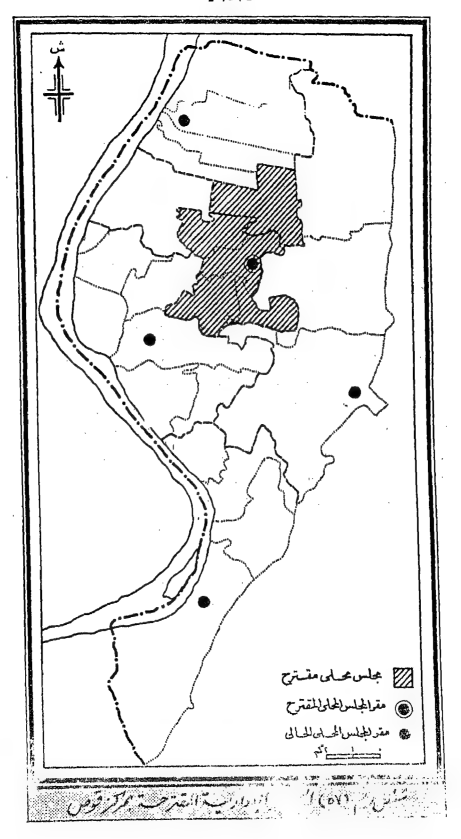
٢ - اعادة تجميع الكتل السكنية :

اتضع من الدراسة أن غط السكن المبعثر أو المشتت عِمثل النمط السائد في أغلب المحلات العرائية الريفية عركز قرص، حيث بلغت نسبة سكان التوابع عرهه // من جملة سكان الريف طبقاً لتعداد الريفية عركز قرص، حيث بلغت نسبة سكان القري الام (الكتلة السكنية الرئيسة) ١٩٧٦م، مرزعين على ١٥٦ تابعاً، بينما بلغت نسبة سكان القري الام (الكتلة السكنية الرئيسة) ١٠٠٠ عرب على الريف، وبحساب درجة التشتت بلغت (١٩٧٧ لجملة المركز)، وتبين من الدراسة أن بعض القرى بلغت درجة تشتتها ١٠٤٥ درجة (جدول رقم ٢٧٧). وعلى الرغم من مزايا تشتت السكن حيث يناسب طبيعة الأراضى الزراعية وتفتت الملكية. ولكن مع تغير التركيب المحصولي من زراعة المحاصيل المقلية وخاصة الحدائق والخضروات إلى زراعة محصول قصب السكر، يي الباحث العمل على تجميع الكتل السكنية المبعثرة .

رلإعادة تجميع الكتل السكنية المبعثرة يجب أن تعد دراسة مستقلة لكل قرية على حده، وذلك لتحديد أنسب المواضع لتجميع الكتل السكنية مع الأخذ في الاعتبار التوسع المستقبلي للسكن. ويرى الباحث إعداد خطة لكل قرية لتنفيذ مشروع تجميع السكن، وفي ضوء هذه الخطة يتم تنفيذ التجميع على مراحل لمدة زمنية قد تصل الى ٥٠ سنة قادمة .

٣ - تخطيط المسكن الرينى :

يعد المسكن الريفى الوحدة الاساسية في خطة القرية رمن أهم عناصر مورفولوچيتها، وقد اظهرت الدراسة تحولاً ملموساً في مكونات المسكن الريفى من حيث مادة البناء وتعدد الطوابق والمساحة، ولكن على الرغم من هذه التغيرات التي طرأت على المسكن الريفى، اتضحت من الدراسة المبدانية بعض الجوانب السلبية منها: -



- عدم إعداد مخطط للمسكن في ضوء التواعد العامة التي يجب مراعاتها ، مثل عرض الشارع، التقسيم الداخلي من حيث عدد الغرف المرافق الصحية الموش .
 - ب اتضح من الدراسة أن ٣٠ ر٧٨٪ من جملة مساكن العينة لايوجد بها مرافق صحية .
- ج اتضح من الدراسة أن المسكن مترسط المساحة يمثل النمط السائد حيث بلغت نسبة المساكن فئة (١٠٠ ٢٠٠م٢) في مساكن العينة ٤٤ر٤٤٪ من الجملة، وبرى الباحث أن هذه المساحة مناسبة للمسكن الريفي، ويجب الأخذ بهذا المتوسط عند تخطيط القري لإعادة بنائها، وبشكل خاص القرى التي تقع على الهامش الصحراوي، حيث تتوقر الأراضي الصحراوية التي تتميز برخص ثمنها.
- د اتضح من الدراسة تزايد إستخدام الطوب الأحمر في بناء المسكن الريفى وتناقص إستخدام الطوب اللبن مع اختفاء أو ضآلة إستخدام الحجر في منطقة الدراسة (١٩٨٥٪ طوب أحمر، ١٤٪ طوب لبن، ٨٠٠٪ حجر وطوف)، وترتب على إستخدام الطوب الأحمر ظهور مشكلة تجريف الأرض الزراعية عما يؤدى إلى فقدانها لخصوبتها وعدم صلاحيتها للزراعة مرة أخرى.

ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية ان الطوب الاحمر عثل مادة البناء المتوفرة والتي يستطيع سكان الريف الحصول عليها بسهولة، ولذلك لم يترقف السكان عن استخدامها على الرغم من صدور القوانين التي تقع تجريف الأرض الزراعية لإعداد الطوب الاحمر (١) ويرى الباحث ضرورة توفير بدائل للطوب الأحمر وبأسعار تنافس سعر الطوب الأحمر حتى يقبل سكان الربف على هذه البدائل، وبالتالي يتم الحفاظ على الأرض الزراعية. ويقترح الباحث قيام صناعة التحجير وصناعة الطوب الاسمنتى والطوب الرملي، حيث تترفر المادة الخام في شرق مركز قوص لقيام هذه الصناعة .

ولتحسين البيئة السكنية بالريف يرى الباحث ضرورة تطبيق قراعد البناء التي تستخدم في المدن.

٣ - إعادة توقيع سكن القرى الهامشية .

اظهرت الدراسة أن خمس قرى من قري مركز قوص تتعرض لظاهرة السيول المدمرة وهى قرى خزام المعقب - حجازة قبلى - حجازة بحري - العليقات ، إلى جانب بعض توابع قرية العيايشة (نجع أبو الجود)، ويبلغ جملة سكان هذه القرى ٤٤٨٨٩ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م (٢٩٣٣٪ من جملة سكان الريف) وقت تجربة بناء الجسور لوقاية سكن هذه القرى من السيول المدمرة (جسر خزام - جسر حجازة قبلى)، ولكن بحدوث أول سيل فى وادى خزام تم تدمير الجسر، بل أدى الى مضاعفة قوة السيل التدميرية، نتيجة تجميع أكبر كمية من المياه التي اندفعت نحو سكن القرية، وبالتالى تضاعفت الحسائر الناجمة عن السيول .

⁽١) انظر: محمود محمد سبف - مشكلات التنمية الزراعية - مرجع بيابق - ص. ٣٧ .

ويرى الباحث أنه لاعلاج لهذه القرى التي تتعرض لخطر السيول سرى إعادة توقيمها في مواضع تقع بعيداً عن مصبات الأودية الصحراوية التي تنتهي في منطقة الدراسة، وذلك من خلال خطة طويلة الأجل .

ويقترح الباحث لتفادى تدمير الجسور من جراء السيول وخاصة بعد بناء قرية خزام الجديدة فى مصب وادى خزام التي لاتبعد عن الجسر الواقى من السيل بمسافة لاتزيد على ١٥٠ متر، عمل تكسية من المجارة على كل الجسر وعدم الاكتفاء بعمل تكسية للجزء الذى إنهار فقط كما اتضح ذلك من الدراسة المبدانية (صور رقم ١١).

٤ - مشكلة الزحف السكني على الأراضي الزراعية .

اظهرت الدراسة أن من أسباب تناقص الأراضى الزراعية بنطقة الدراسة الزحف العمراني وتجريف التربة، وتبين أن جملة الأراضى التى فقدت بسبب الزحف العمراني نحر ١٥ فداناً و٣ قيراط و٢ سهم فى المدة من بداية سنة ١٩٨٣ عدل عنى نهاية سنة ١٩٨٦م. أي بعدل تناقص ٧٨٣ فداناً سنوياً.

وبلغت مساحة الأراضى التي جرقت في عام ١٩٨٦م بريف مركز قوص ٢ فداناً و ٦ قيراط، ومن ثم يكون معدل التناقص السنري ١٦٨٨ فداناً سنرياً من جملة الزمام الزراعي بُركز قوص.

ويرى الباحث للقضاء على مشكلة تناقص الأرض الزراعية بسبب الزحف السكتي، العمل علي تشجيع السكان للبناء على الأراضى الصحراوية وخاصة سكان القرى الهامشية، ويكون ذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لإقامة المساكن بعيداً عن المناطق المعرضة لظاهرة السيول، مع إعداد خطة لهذه المناطق السكنية وتقسيمها إلى قطع وإمدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق والخدمات، وتقديها للسكان بأسعار التكلفة وتسدد على أقساط سنوية لمدة ٣٠ سنة مثلاً.

أما للقضاء على ظاهرة تجريف التربة يرى الباحث ضرورة العمل على ترفير مواد البناء البديلة للطوب الأحمر ويسعر ينافس سعر الطوب الأحمر، حتى يقبل السكان على استخدام هذه المواد البديلة .

وبالاضافة إلى ذلك تحديد كردون الكتلة السكنية بكل قرية .

٥ - تخطيط الخدمات الريفية :

اتضح من دراسة التوزيع الحالى للخدمات في تواحى مركز قوص الريفية عدم كفاية بعض هذه الحدمات.

أ - الخدمات الزراعية :

- تبين من الدكاسة أن بقرى مركز قوص ٢٣ جمعية زراعية، ونظراً لتفاوت الزمام الزراعى بين هذه القرى، برَّى الباحث علم كفاية هذه الخدمة في نواحى العليقات - جراجوس - حجازة قبلى - حجازة بحرى - خزام، حيث تتسم هذه النواحى بالزمام الزراعى الكبير نسبياً، ولهذا يوصي الباحث بانشاء جمعية زراعية أخرى على الأقل بكل ناحية من هذه النواحى، حيث بلغ متوسط الزمام الزراعي للجمعية الواحدة ١٣٠٧ فداناً، بينما يبلغ الزمام الزراعى بهذه النواجي (العليقات ٢٠٧٧

فدانا وجراجوس ۱۹۱۹ فداناً وحجازة قبلي ۳۸۲۲ فداناً وحجازة بحرى ۲۹۰۳ فداناً وخزام ۲۳۹۷ فداناً

- الوحدات البيطرية:

تبين من دراسة التوزيع الحالى للوحدات البيطرية بنواحي مركز قوص عدم كفايتها، حيث لايوجد سوى أربع وحدات ببطرية موزعة على قرى الحراجية – حجازة قبلى - جراجرس – خزام وتقدم كل وحدة بيطرية خدماتها لجميع قرى المجلس المحلى التابعة له (انظر شكل رقم ٣٧).

ولأهمية الرحدات البيطرية لخدمة الإقتصاد الربقي يقترح الباحث انشاء وحدة بيطرية تقدم خدماتها لكل قريتين متجاورتين على الأقل، وبالتالي يكون العدد المطلوب انشاؤه ٨ وحدات بيطرية .

٢ - الخدمات التعليمية والاجتماعية .

اتضع من دراسة التوزيع الحالى لشبكة الخدمات التعليمية بنواحي مركز قوص الريفية، وفي ضوء معدلات غو السكان. ومعدلات الاستيعاب الحالية ومتوسط كثافة الفصل، قام الباحث بتقدير الاحتياجات المطلوبة لاستيعاب السكان في سن مرحلة التعليم الاساسي.

ويتقدير عدد الفصول المطلوبة للاستيعاب الكامل للسكان في سن مرحلة التعليم الأساسي حتى سنة ويتقدير عدد الفصول المطلوبة ٦٦٤ فصلاً تتوزع على النحر التالي، ١٠٠ فصل بجلس محلى الحراجية و ٢٥٢ فصلاً بجلس محلى حجازة قبلي و ٩٦ فصلاً بجلس محلى خزام و ٢١٦ فصلاً بجلس محلى جراجوس.

وقى حالة الاستيماب بنسية ٧٥٪ يبلغ عدد الفصول المطلوب إضافتها حتى سنة ١٩٩٦م بنواحى مركز قوص ٣١٤ فصلاً تتوزع على النحو التالى : ٤٤ فصلاً بجلس محلى الحراجية و ١٢٧ فصلاً بجلس محلى حجازة قبلى و٤٤ فصلاً بجلس محلى خزام و ١٠٤ فصلاً بجلس محلى جراجوس (١٠). أما عن الخدمات الاجتماعية فتهين من الدراسة نقص بعض هذه الخدمات في الريف، ويرى الباحث إنشاء ٣ مراكز للشباب بقرى الحمر والجعافرة - المقربية - المخزن ، وإنشاء ٩ وحدات إجتماعية بحيث تخدم كل وحدة قريتين متجاورتين على الأقل .

٣ - تخطيط الخدمات الصحية:

اظهرت الدراسة عدم التوافق بين التوزيع الحالى للمنشآت الصحية وتوزيع السكان بقرى مركز قوص، ويقترح الياحث الآتي: -

أ - تخطيط المنشآت الصحية :

- تحويل الوحدة الصحية بقرية حجازة قبلى إلى مستشفى قروى، حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة سنة ١٩٩٦م .

⁽١) لمزيد من التقاصيل حول توزيع عدد الفصول بكل ناحية يرجي الرجوع إلى جدول رقم (٥٤) بالفصل الرابع من الربيانة .

- تحويل الرحدة الصحية الرينية بقرية حجازة بحرى إلى مجموعة صحية حيث بلغ سكانها ٢٧ ٩ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦ و ١١٥٩٠ نسمة سنة ١٩٨١ (تقدير بالإسقاط)، وكذلك تحويل الرحدة الصحية بقرية العليقات إلى مجموعة صحية .
- دمج المجموعة الصحية والرحدة الصحية بقرية جراجرس وتحريلهما إلى مستشفى قروي لخدمة سكان مجلس محلى جراجرس حيث يبلغ عدد سكانه ٢٧١١٤ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م و ١٨٤٤٦ نسمة سنة ١٩٨٦م (تقدير بالإسقاط) ومن المتوقع أن يصل إلى ٧٠ الف نسمة سنة ١٩٩٦م.
- إنشاء رحدة صعية بكل من قرية المخزن المسيد المفرجية المعرى ، وهذه القرى محرومة من هذه الخدمة، على الرغم من اقتراب عدد سكانها من ٥ آلاف نسمة، وهو الحجم الذي حددته وزارة الصحة لانشاء الوحدة الصحية الريفية .
- يقترح الباحث لسد النقص في الخدمات الصحية بمجلس محلى الحراجية، ونظراً لقرب المسافة بين قرى هذه المجلس تحويل المجموعة الصحية إلى مستشفي قروى ، وفى حالة الإبقاء على المجموعة الصحية بقرية الحراجية، يرى الباحث ضرورة انشاء وحدة ريفية بقرية الكراتية حيث بلغ عدد سكانها ١٤٥٥ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٩٦م ومن المتوقع أن يصل إلى ٦٨٣٣ نسمة سنة ١٩٩٦م.
- يتضع من الترزيع الجغرافي للمنشآت الصحية بريف مركز قوص وجود ثلاث مجموعات صحية موزعة على قرى الحرجية جراجوس خزام، وبكل منها قسم داخلي يضم ١٥ سريراً، ولاحظ الباحث عدم إستخدام هذه الأسرة في علاج المرضى، ويرجع ذلك لنقص الأجهزة الطبية اللازمة لإجراء العمليات البسيطة، التي أنشئت هذه الاقسام الداخلية من أجلها، ولهذا يوصي الباحث. بترفير الأجهزة الطبية لإستثمار هذه الإمكانات المعطلة، وقيامها بالدور الذي انشئت من أجله، وبإستخدام هذه الأسرة سيقل الضغط على المستشفيات المركزية سواء بمدينة قوص أو المدن المجاورة، بالإضافة الى ترفير الجهد والمال اللازم لإنتقال المرضى للعلاج.
- وطبقاً للتواعد التى حددتها وزارة الصحة لإنشاء وترزيع المنشآت الصحية فى الريف، وفى ضوء تعداد جملة سكان ريف مركز قوص سنة ١٩٨٦م ، حيث بلغ ١٩٠٧٢٨ نسمة، فإن العدد المطلوب من المنشآت الصحية يكون ٣٨ وحدة صحية ريفية، أو ١٣ مجموعة صحية ريفية أو ١٠ مستشفيات قروية .

ولا يوجد من هذه المنشآت سوى ٣ مجموعات صحية ومركز طبى شامل و ١١ وحدة صحية ريفية، ومن ثم يتضح مقدار النقص في الخدمات الصحية الحالية بريف مركز قوص.

ب - التخطيط البشرى .

تبين من الدراسة أن عدد الأطباء العاملين في جميع المنشآت الصحية بريف مركز قوص ٤١ طبيباً، وبحساب متوسط عدد السكان للطبيب الواحد طبقاً لجملة السكان سنة ١٩٨٦م، يبلغ المتوسط طبيب واحد لكل ٤٧٦٨ نسمة .

وعلى إعتبار أن الطبيب الواحد يقوم بخدمة ٢٠٠٠ نسمة (مترسط متوسطات الدول النامية) وبديث أن جملة سكان ريف المركز ١٩٠٧٨ نسمة، فإن العدد المطلوب يكون ٩٥ طبيباً، لايوجد من هذا العدد سوى ٤١ طبيباً حالياً بريف مركز قوص، ومن ثم يكون النقص ٤٥ طبيباً.

وبلغ عدد العاملين المساعدين فى قطاع الخدمات الطبية ٢٤ عاملاً، وبحساب متوسط عدد السكان يبلغ ٧٩٤٧ نسمة لكل عامل، وبإعتبار أن محرض لكل ١٥٠٠ نسمة خدمة جيدة ، فإن العدد الواجب توفرة ١٢٧ مرضاً ومن ثم يكون مقدر النقص ١٠٣ مرضاً طبقاً لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م .

ويتقدير الاحتياجات من المنشآت الصحية وقوة العمل البشرى والأسَّرة في ضوء المتوسطات لكل عنصر من عناصر الخدمات الصحية، وطبقاً لتقدير عدد سكان مركز قوص (حضر + ريف) سنة ٢٠٠٠م، يكون العدد المطلوب من الأطباء، ١١٧ طبيباً (بافتراض طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة) و ٢٢١ غرضاً (بافتراض محرض لكل ١٥٠٠ نسمة).

و ۱۱۹۲ سريراً (بافتراض ٥ أسَّرة لكل ۱۰۰۰ نسمة) و ۲۲ صيدلية (بافتراض صيدلية لكل ١٥٠ الله نسمة) .

ج. - سيارات الإسعاف، لايوجد بمركز قوص سوي سيارة اسعاف واحدة تابعة لمستشفى قوص العام، ويعتمد جميع سكان المركز على هذه السيارة، لذلك يوصى الباحث بضرورة توفير سيارة إسعاف على الأتل بكل وحدة محلية .

٦ - تقدير الاحتياجات السكنية .

اتضح من دراسة سكان ريف مركز قوص أن حجم السكان يتزايد بشكُلُ مستمر، ومن ثم يعد تقدير حجم الاحتياجات السكنية أمرأ ضرورياً، حيث يعتبر الاسكان من أهم الاجتياجات التي ترتبط ارتباطأً وثيقاً بنمو السكان .

ومن الطرق التي تستخدم لتحديد حجم الاحتياجات السكنية للسكان في المستقبل، طريقة متوسط حجم الأسرة، وطريقة افتراض بقاء درجة التزاحم على ماهي عليه في آخر تعداد (١)

ولتقدير حجم الاحتياجات السكنية في ريف مركز قوص حتي سنة ٢٠٠٠م، باستخدام طريقة متوسط حجم الأسرة ودرجة التزاحم، واعتماداً على البيانات الأولية لتعداد ١٩٨٦م، والتي يتضع منها أن مترسط حجم الأسرة بريف مركز قموص يبلغ ٢ر٢ نسمة، وتبلغ درجة التزاحم ٨ر١ نسمة/غرفة (٢).

وبافتراض ثبات متوسط حجم الأسرة ودرجة التزاحم حتي سنة ٢٠٠٠م، وفي ضوء تقدير حجم سكان الريف والذي من المتوقع أن يصل الى ٢٧٠٦٥٧ نسمة (تقدير بالاسقاط بمعدل نمو سنوى در٢٪ حتى سنة ٢٠٠٠م) .

⁽١) قتحي محمد أبو عيانة - سكان الاسكندرية - مرجع سابق - ص . ١٤٩ .

 ⁽۲) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦ - محافظة قنا - ص .٦ .

وبحساب عدد الأسر في سنة ٢٠٠٠م بريف مركز قرص ستبلغ ٤٣٦٥٤ أسرة، بينما كانت في سنة ١٩٨٦م ، ٣١٠١٠ اسرة بزيادة ١٢٦٤٤ أسرة .

ويحساب عدد الغرف التي ينبغي إنشاؤها حتى سنة ٢٠٠٠م، تبلغ ٤٢٦٥٦ غرقة، بمعدل ٣٠٤٦ غرقة في السنة .

ومن نتائج الدراسة الميدانية اتضع أن نسبة المسكن الريغى المكون من 1-7 غرفة 3.7^{2} ومن 7-3 غرقة 3.7^{2} ومن 3.7^{2} و

وبإعتبار أن متوسط مساحة المسكن ١٥٠ متراً مربعاً فإن مساحة الأرض اللازمة لإنشاء الاحتياجات السكنية بريف مركز قوص حتى سنة ٢٠٠٠م تبلغ ١٠١٥ فداناً في حالة بناء مساكن تتكون من ١ - ٢ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٣ - ٤ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٣ - ٤ غرفة من ٥ غرف فاكثر (١).

مما سبق يتضع أن مركز قوص سيفقد مابين ٣٠٤ و ١٠١٥ فداناً حتى سنة ٢٠٠٠م، للتوسع السكنى لتلبية الاحتياجات السكنية، ولهذا يقترح الباحث للحفاظ على الرقعة الزراعية من الزحف السكنى ، توجيه السكان إلى البناء على الأراضى الصحراوية التي تمتد بطول مركز قوص، ويتم ذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لإقامة القرى الجديدة واعداد مخططات لها وامدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق وتقديمها للسكان باسعار التكلفة على أتساط سنوية لمدة طويلة .

٣ - ٤ غرفة) و ٥ غرف فأكثر لمساكن الفئة الثالثة .

 ⁽۱) تم قسمة عدد الغرف (۲۲۵۹ غرفة) المطلوب بناؤها بافتراض ثبات درجة التزاحم (۸ر۱ فرد/غرفة) حتى سئة ۲۰۰۰م.
 وقسام الباحث بأخمذ متوسط ۱٫۵ غرفة لمساكن الغثة الأولى (۱ – ۲ غرفة) و ۱٫۵ غرفة لمساكن الغثة الثانية (من

ثانياً: التخطيط المستقبلي للعمران الحضري

١ - إعادة تحديد كردون المدينة : -

تبين من الدراسة أن كردون مدينة قوص الحالى تم تحديده في ٢٥ فبراير سنة ١٩٢٥م، وعلى الرغم من غر العمران خارج هذا الكردون - وخاصة في جنوب وغرب حدود الكردون القديم، حيث تم إنشاء مصنع سكر قوص، وظهرت الامتدادات السكنية في الأراضى الواقعة بين شارع البحر في الشمال وسور مصنع السكر في الجنوب وخط السكك المديد في الشرق ونهر النيل في الغرب، وتضم هذه المنطقة نجع الحسامية.

واتضح من الدراسة أن هذه الامتدادات العمرانية حتى اليوم تقع خارج كردون المدينة، ويعاني سكان هذه المناطق من صعوبة الحصول على الخدمات الأساسية، وذلك لوقوعها خارج الكردون، حيث يتم تقديم الخدمات الأساسية (مياه - كهرباء - تليفونات)، للمناطق التي تقع داخل الكردون، اما المناطق التي تقع خارج الكردون فيتحمل السكان جميع التكاليف. ويرى الباحث تغيير كردون المدينة ليشمل المنطقة الواقعة بين شارع البحر ومصنع السكر، واعداد خطة تخضع لها الامتدادات السكنية التي بدأت تتمر في هذه المنطقة بشكل عشوائي وبدون مراعاة لقواعد البناء لوقوعها خارج كردون المدينة.

٢ ~ إعادة تخطيط المنطقة المبنية :

اظهرت الدراسة عدم خضوع مدينة قوص لأى نوع من التخطيط حتى اليوم، ويرى الباحث ضرورة إعداد خطة لا. دينة وخضوع النمر العمراني لها، وذلك لوقف النمر العشوائي للمدينة وتحسين البيئة السكنية في الكتلة القديمة من المدينة.

٣ - تخطيط استخدامات الأرض.

تناول الباحث بالدراسة والتحليل استخدامات الأرض بمدينة قوص، وتم إعداد خريطة للتركيب الوظيفي للمدينة (شكل رقم ٤٧).

وفي ضوء نتائج هذه الدراسة يتترح الباحث الآتي : -

أ - في مجال الاستخدام السكني :

بلغت مساحة الأرض المستغلة في الرظيفة السكنية ١٦٧٧٥ قداناً تقريباً من جملة الكتلة المبنية (٢٧٠٤٪ من جملة المساحة الكلية للمنطقة المبنية)واظهرت الدراسة عدم وجود احياء خاصة بالوظيفة السكنية، ولكن تتداخل الاستخدامات المختلفة.

ولتحسين السكن بمدينة قوص يرى الباحث العمل على إعادة بناء المساكن التي تقع في وسط مدينة قوص في ضوء خطة شاملة لكل اجزاء المدينة، حيث لاحظ الباجث من الدراسة الميدانية ان هذه المنطقة تمثل السكن المتدهور بالمدينة .

ويقترح الباحث ايضاً وقف النمو السكني العشوائي الذي يخلق مناطق سكنية متدهورة على الرغم من حداثة البناء .

ب - في مجال الاستخدام الترفيهي .

اتضح من الدراسة الميدانية نقص وقصور الخدمات الترفيهية بمدينة قوص، حيث لايوجد بالمدينة أى مناطق مكشوفة أو خضراء تستخدم كحدائق عامة أو متنزهات .

وقد بلغ تعداد سكان مدينة قوص ٢٣٦٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م ومن المتوقع أن يصل إلى ٢٠٢٤ نسمة سنة ٢٠٠٠م (تقدير بالاسقاط بمعدل غو سنوى ٥٢٠٪)، ولذا يقترح الباحث انشاء نادى أو حديقة عامة على نهر النيل لإستغلال الجبهة المائية . وفي حالة اعداد تخطيط للمدينة يجب مراعاة الاستخدام الترفيهي .

ع - تقدير وتخطيط الاحتياجات الرئيسة لسكان المدينة في المستقبل. أ - الاحتياجات السكنية.

يعد تقدير حجم الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قرص في المستقبل امرأ بالغ الأهمية، وذلك لارتباط التوسع السكتى بنمو السكان، وباستخدام طريقة متوسط حجم الأسرة وطريقة درجة التزاحم (١٦) يكن تقدير حجم الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قرص حتى سنة ٢٠٠٠م.

بلغ جملة سكان مدينة قرص ٢٣٦٦، نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م، وبلغ عدد الاسر ٧٤٣٦ اسرة بمتوسط حجم الأسرة ٧ره نسمة، وبلغت درجة التزاحم ٩ر١ نسمة للغرفة الراحدة (٢).

وبتقدير الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قوص حتى سنة ٢٠٠٠م، ينبغى توفير ٩٠٦١ غرفة لإسكان ١٧٩٤٨ نسمة بمعدل بناء ٦٤٧ غرفة سنوياً للحفاظ على درجة التزاحم الحالية وهى ٩٠٨ نسمة لكل غرفة (تعداد ١٩٨٨)، حيث من المحتمل ان يبلغ جملة سكان مدينة قوص ٢٠٢٠٤ نسمة تقريباً سنة .٠٠٠م .

وبافتراض بناء وحدات سكنية مكونة من ٣ حجرات فإن عدد الوحدات المطلوب بناؤها يكون ٣٠٠٠ وحدة سكنية، وبافتراض بناء كل ١٢ وحدة سكنية على قطعة أرض واحدة فإن العدد المطلوب يكون ٢٥١ عمارة وبافتراض بناء العمارة على ٢٥٠ م٢ (تشمل المبنى ومرافقة والشارع) فإن المساحة المطلوبة ١٢٥٠ متراً مربعاً، وفي ضوء نتائج دراسة استخدام الأرض تبين أن الاستغلال السكني يشغل ٤٠٪ من مساحة الكتلة المبنية، وبالتالى يتطلب بناء ١٩٧٠٠ متراً مربعاً من السكن الى خدمات ومرافق ١٢٥٥ مترا مربعاً من السكن الى خدمات ومرافق ١٢٥٥ متر مربع، ومن ثم تكون المساحة المطلوب توفيرها ١٥٦٨٥٥ متراً مربعاً لبناء مساكن لاستيعاب الزيادة المتوقعة في حجم السكان حتى سنة ٢٠٠٠م.

⁽١) قتاس محمد أبو عيانة - سكان الإسكندرية - مرجع سابق - ص. ٤٦٩ .

⁽٧) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتمداد ١٩٨٦. محافظة تنا - ص. ٠٠.

ب - تقدير الاحتياجات التعليمية :

يعد تقدير حجم الاحتياجات التعليمية وبصفة خاصة لمرحلة التعليم الاساسى، حيث يعتمد السكان في من مرحلة في هذه المخدمة على المنشآت التعليمية المرجودة في المدينة، وفي ضوء تقدير عدد السكان في من مرحلة التعليم الاساسى (٦ – ١٤ منة) منة ١٩٩٦م، ومن المتوقع أن يصل عدد السكان إلى ١٣٦٣ طفلاً، ويتقدير عدد الفصول اللازمة للاستيعاب الكامل ٣٣١ فصلاً يوجد منهم ٢٢٠ فصلاً وبالتالى يكون مطلرب إضافة ١١١ فصلاً خلال ١٠ سنوات وفي حالة الاستيعاب بنسبة ٩٠٪ للمدينة يكون عدد الفصول المطلوب اضافتها ٨٨ فصلاً حتى سنة ١٩٩٦م، يتم انشاؤها بمدينة قوص (١)، ويرى الباحث مراعاة التوزيع الجغرافي لمواقع المدارس الجديدة ويشكل خاص المنطقة الواقعة غرب خط السكك الحديثة قوص، حيث من المتوقع ان تكون منطقة النمو العمراني في المستقبل.

ج - تقدير الإحتياجات الصحية :

لتقدير الإحتياجات الصحية بمدينة قرص يرى الباحث أن تكون لجملة سكان المركز وليس على مستوى المدينة، وذلك لاعتماد سكان المدينة والريف المجاور على الخدمات الصحية بمدينة قوص كما أظهرت ذلك الدراسة، وخاصة القسم الداخلي بستشفى قوص العام.

فمن حيث المنشآت الصحية لايوجد سوى مستشفى قرص العام، ويضم ٨٣ سريراً، ويحساب عدد السكان لكل سرير يتضح أند لكل ٢٨٠٩ نسمة سريراً واحداً طبقاً لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م، وباعتبار أن عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠ نسمة خدمة جيدة، فإن العدد المطلوب ينكون ١١٦٦ سريراً طبقاً لجملة سكان مركز قوص سنة ١٩٨٦م، ومن ثم يتضح مقدار النقص فى هذه الخدمة حيث يبلغ ١٠٨٣ سريراً أو ١٠٣٨م سريراً في حالة حساب عدد ٤٥ سريراً مرجوده بالمجموعات الصحية الرينية بقرى مركز قوص.

ويبلغ عدد الأسرة المطلوب توفيرها سنة ٢٠٠٠م لجملة سكان مركز قوص (٣٣٠٩٢١ نسمة تقدير بالاسقاط) ١٦٥٥ سريراً ويتقدير حجم الإحتياجات من القوة البشرية العاملة في مجال الخدمات الصحية، تبين من الدراسة ان عدد الاطباء العاملين بكافة المنشآت الصحية بمركز قوص ٢١ طبيباً و ٤٢ ممرضاً، وبحساب متوسط عدد السكان يكون طبيب لكل ٣٨٢٣ نسمة ومحرض واحد لكل ٥١٨٧ نسمة طبقاً لجملة السكان في سنة ١٩٨٨م.

وباعتبار أن خدمة الطبيب لكل ٢٠٠٠ نسمه من السكان خدمة جيده، يكون مقدار النقص في عدد الأطباء ٥٦ طبيباً طبقاً لتعداد سكان المركز سنة ١٩٨٦، وبتقدير عدد الأطباء في ضوء هذا المعدل حتي سنة ٢٠٠٠م، يكون العدد المطلوب ١٠٤ طبيباً إلى جانب العدد الموجود حالياً بمركز قوص .

 ⁽١) لمزيد من التفاصيل حول تقدير حجم الاحتياجات التعليمية بمركز قوص يرجي الرجوع إلى جدول رقم (٥٤ و ٥٥)
 بالفصل . الرابع .

واتضح من الدراسة أن هناك نقصاً في عدد المعرضين يصل إلى ١١٣ محرضاً طبقاً لجملة سكان المركز ١٧٨ سنة ١٩٨٦، ويصل العدد المطلوب توفيره لتقديم خدمة طبيه جيدة سنة ٢٠٠٠م لجملة سكان المركز ١٧٩ محرضاً إلى جانب العدد المرجود حالياً .

أما عن الصيدليات لايرجد سوى ١١ صيدلية تقدم خدماتها لكل سكان مركز قوص، وبلغ متوسط عدد السكان لكل صيدلية ٢١١٩٩ نسمة سنة ١٩٨٦م، وفي حالة توفير صيدلية لكل ١٥ ألف نسمة يكون العدد المطلوب توفيره ٢٢ صيدلية سنة ٢٠٠٠م .

واتضح من الدراسة ايضاً القصور في خدمة سيارات الاسعاف حيث لايرجد سوى سيارة اسعاف واحدة تخدم جميع سكان المركز، ولهذا يقترح الباحث تزويد مستشفي قوص بعدد ٣ سيارة اسعاف، لتخدم كل سيارة مايزيد علي ٧٧ الف نسمه حسب تعداد ١٩٨٦م .

ه - تخطيط خدمات النقل والمواصلات :

تعد خدمات النقل والمراصلات بثابة الشرايين التي تربط مدينة قرص بالأقاليم الأخرى وخاصة الريف المحيط بها أو مايعرف باقليم المدينة، وتبين من الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث، لاستخدامات الأرض بديئة قوص، عدم وجود مناطق تستخدم كمواقف للسيارات، ولكن لاحظ الباحث استخدام جزء من نهاية المداخل الرئيسة موقف للسيارات الأجرة التي تستخدم في نقل الركاب، ونظراً لاستخدام جزء من الشارع لوقوف السيارات ما يسبب إعاقة حركة المرود.

ويتترح الباحث تخصيص بعض الاراضى التى تقع على بداية مداخل المدينة الرئيسة واستخدامها كمواقف للسيارات بعيداً عن المواقع الحالية التي تسبب إعاقة حركة المرور. إلى جانب ذلك يجب تحسين محطة السكك الحديد وامدادها بالخدمات.

٦ - خدمات البنية الأساسية :

تبين من الدراسة عدم وجود شبكة للصرف الصحى بدينة قرص، ونظراً للزيادة المستمرة فى حجم سكان المدينة، حيث بلغ حجم سكانها ٢٣١٦ع نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م، ومن المتوقع أن يصل حجم سكانها إلى ١٠ الف نسمة تقريباً سنة ٢٠٠٠م، فأنه الباحث يقترح إمداد المدينة بشبكة للصرف الصحي، حيث يمثل التخلص من مياه الصرف الصحى إحدى المشكلات التى يعانى منها سكان المدينة، ومما يزيد من خطورة مياه الصرف الصحى هر طريقة التخلص التي يستخدمها مجلس مدينة قوص، حيث يقوم بنقلها من المنازل وتفريفها فى الترع القريبه من المدينة، والتى تؤدى إلى تلوث مياه هذه الترع.

٧ - تخطيط المناطق الأثرية بالمدينة :

تبين من الدراسة أن مدينة قوص من المدن القديمة، والتي تمتلك من المناطق الأثرية مايجعلها إحدى مناطق الجذب السياحى، ويوجد بمدينة قوص أثار ترجع إلي العصر الفرعونى والعصر اليونانى الرومانى، والعصر الإسلامى حيث يوجد بها أهم أثر اسلامى يقع خارج القاهرة، وعلى الرغم من ذلك لاتستغل هذه المثروة الآثرية، ولذا يقترح الباحث تحديد المناطق الأثرية وازالة المساكن التي انشئت فوق المعابد القديمة (صورة رقم ٢٩/٧١)، وتخطيطها سياحياً حتى تكون منطقة جذب سياحى فى المستقبل.

الله : التوصيات

تبين من الدراسة التحليلية للعمران بشقيه الرينى والحضرى بمركز قوص، أن له شخصية متميزة، إذ يتسم العمران الرينى بالتشتت وبلغت درجته ١٩٢٧ درجة طبقاً لمادلة ديانجرن، ويؤكد ذلك أن ١٩٥٤٪ من جملة سكان الريف يترزعون على ١٥٦ تابعاً، بينما يبلغ نسبة سكان القرى الرئيسة ٢٠٠٠٪ من جملة سكان الريف يتوزعون على ٢٣ قرية رئيسة، ويرجع هذا النمط العمرانى إلى العوامل الطبيعية والشرية التي شكلت شبكة العمران الحالية.

واتضع من الدراسة وجود بعض المشكلات التي يعاني منها السكان، وهذه المشكلات مرتبطة بالسكن والخدمات بشكل خاص، وعلى ضوء نتاتج الدراسة السابقة يتضع مايأتي : -

۲ - تزاید سکان مرکز قوص تزایداً مستمراً، اذ تضاعف حجم سکان الریف بمقدار ۲۰۷ مرة "۲۷۰٪)
 فی المدة من ۱۸۹۷ حتی ۱۹۸۱م، وسکان مدینة قوص بمقدار ۲۰۰٪ وجملة سکان المرکز بمقدار ۵۵۰٪ فی نفس المدة، ومن المترقع أن يصل تعداد سکان مرکز قوص إلي حوالی ۳۳۰ الف نسمة تقریباً (تقدیر بالإسقاط بمعدل غر سنوی ۵ر۲٪ طبقاً لمعدلات النمو فی الفترة من ۱۹۷۱ – ۱۹۸۸م) سنة ۲۰۰۰م.

وهذه الزيادة المستمرة في حجم السكان ستجعل نصيب الفرد من الأرض الزراعية (في حالة الحفاظ على المساحة الحالية) ٩٠٠٠ فداناً سنة ٢٠٠٠م، بدلاً من ٩١٠٠ فداناً سنة ١٩٨٦م، وهذا مؤشر يكن من خلاله تقدير النتائج التي ستترتب على زيادة حجم السكان على كافة جوانب الحياة وخاصة الفذاء والخدمات.

ولذا يرصى الباحث بالتوسع فى استصلاح الأراضي القابلة للزراعة بالهامش الصحراوي الملاصق لمركز قوص، حيث تتوفر مساحة تقدر بـ - - ٥٥ فداناً صالحة للزراعة فى منطقة مكرم وحجازة، وفى ذلك إضافة أراضى جديدة للرقعة الزراعية تعادل ٢٧١١٪ من جعلة الزمام الزراعى الحالى بجركز قوص، ويقترح الباحث إنشاء قرى جديدة بهذه الأراضى لجذب السكان من القرى القديمة، وبذلك يتم إعادة توزيع السكان .

- حرمان بعض القرى من بعض الخدمات، ويرجع ذلك إلى عدم توافق التوزيع الحالى للخدمات مع
 توزيع السكان، وذلك لعشوائية التقسيم الإدارى، وعدم مراعاة الإعتبارات الجغرافية في توزيع
 وتوقيع الخدمات التي يتم توزيعها طبقاً للتقسيم الإدارى الحالى .
- ولذا يوصى الباحث بتعديل الخريطة الإدارية الحالية لمركز قوص في ضوء مااقترح (شكل رقم ٥٧) .
- ٣ يعتبر الزحف السكتي من العوامل التي تؤدى إلي نقص الزمام الزراعي، ويرى الباحث للحفاظ على
 الأراضي الزراعية من التناقص لابد من : -

- أ تحديد كردونات الكتل السكنية بنواحى مركز قوص الريفية على مستوى التابع، حيث يتوزع السكان على أكثر من تجمع سكتى إلى جانب الكتلة السكنية الرئيسة (الترية الأم) بكل ناحية ريفية .
- ب- توجيه النمو السكنى للهامش الصحراوى، وذلك بعد اختيار المواضع الصاخة لإنشاء القرى الجديدة وإمدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق والخدمات، ومن الدراسة الميدانية لاحظ الباحث رغبة السكان في البناء على الأراضى الصحراوية والمغاظ على الأراضى الزراعية، ولكن اتضع أن من معوقات البناء على الأراضى الصحراوية كثرة الجهات التي يطلب منها التصريع للبناء في هذه الأراضى، لذلك يفضل السكان البناء على الأراضى التي بحوزتهم بدلاً من المعاناة التي يلاقيها المواطن في حالة البناء على الأراضى الصحراوية.
- ولذا يوصى الباحث بقيام المسئولين باختيار المراضع الصالحة للسكن وتقسيمها إلى قطع في ضوء خطة عامة للقرية وتوزيعها على من يرغب من السكان.
- ج أن عدم توفر مواد البناء البديلة للطوب الأحمر، يدفع السكان إلى مخالفة القرانين والقيام "بتجريف التربة واستخدامها في صناعة الطوب الأحمر، وذلك لكونه مادة البناء السهل الحصول عليها، وبالتالي تتناقص الأرض الزراعية بسبب التجريف. ولذا يوصى الباحث بتوفير مواد البناء البديلة، وبقترح لذلك قيام صناعة الطوب الرملي والاسمنتي والطفلي، وقبل ذلك قيام صناعة التحجير حيث توجد المادة الخام اللازمة لهذه الصناعة بوفرة في الهامش الصحراوي.
- ع تعرض قرى خزام، العقب، حجازة قبلى، حجازة بحري، والعليقات للسيول المدمرة، ويرجع ذلك لوقوع هذه القرى على مصبات الأودية الصحراوية التى تنتهى بمركز قوص، وعلى الرغم من تكرار ظاهرة السيول المدمرة فى السنوات الأخيرة (١٩٧٩ و ١٩٨٥م) لاحظ الباحث من الدراسة الميدائية استمرار زحف المساكن فى مصبات الأودية الصحراوية وبشكل خاص فى قرية حجازة قبلى (صورة رقم ١٩٣ و ب)، وقرية خزام، ونظراً لتكرار ظاهرة السيول ولتلاقى الأضرار الناتجة عنها .
- يقترح الباحث إعادة ترقيع هذه القرى، ويتم ذلك باختيار المراضع الصالحة لإقامة هذه القرى بسيداً عن مصيات الأودية الصحراوية التي تشكل مصدر خطر دائم يهدد حياة السكان.
- عدم صلاحية المرضع الذى تم بناء قرية خزام الجديدة عليه لتعويض السكان الذين تهدمت مساكنهم
 من جراء السيل الذى حدث يوم ١٣ ابريل ١٩٨٥م، ودمر مساكن قرية خزام القديمة.
- ريقع هذا الموضع في مصب وادى خزام ولاتبعد المساكن التي تم بناؤها عن الجسر الواتى من السيل باكثر من ١٥٠ متر (صورة رقم ١٢) ويرجع هذا الإنتيار المشوائي لموضع القرية لغياب المس الجغرافي، مما أدى إلى اختيار هذا الموضع غير الصالح لإقامة محلة عمرانية، ويتوقع الباحث تعرض هذه الترية للسيول المدمرة، في المستقبل حيث لوحظ تدمير جسر خزام من جراء أول سيل تعرض لد، لبس هذا فقط بل ضاعف من قوته التدميرية لاختزائه كميات المياه المتعاقبة من السيول واندفاعها نحر القربة مرة واحدة.

ولحماية مساكن قرية خزام الجديدة من السيول يوصى الباحث بعنرورة تعلية جسر خزام وعمل تكسية لكل جسم الجسر بدلاً من تكسية الجزء الذي انهار فقط من جراء السيل (صوية رقم ١١) بالحجارة، إلى جانب القيام بترسيع وتعميق قناة تصريف المياه من أمام الجسر، وأبضاً عمل الصيانة الدائمة لهذه القناة حتى يتم تصريف مياه السيول في حالة سقرطها بكميات كبيرة، حيث لوحظ عدم الاهتمام بحفر هذه القناة والاهتمام بها (صورة رقم ١٠).

٢- اظهرت الدراسة التحليلية لخصائص المسكن الربغى بنواحى مركز قرص، عدم الالتزام بأسس التخطيط السكنى، وترتب على ذلك وجود بيئة سكنية غير صحبة، وغط عمرانى عشوائى لاخطة له.

ولتحسين البيئة السكنية في الريف يوصى الباحث بتطبيق قواعد وأسس التخطيط العمراني التي تطبق في المدن على الترى .

وتبين أيضاً من الدراسة الميدانية للتركيب الداخلي للمسكن الربقي نقص المرافق الصحية (دورة المياه - الحمام - المطبخ)، ولاحظ الباحث ان هذا النقص يرجع في المقام الأول إلى ارتفاع نسية الأمية بين سكان الريف (٩٩٦/ ١٩٨٨).

ونظراً الأهمية المرافق الصحية يرى الباحث العمل على توعية السكان من خلال أجهزة الاعلام بأهمية هذه المرافق، وتوضيح الأضرار الناتجة عن نقص هذه المرافق ويشكل خاص الأمراض التي تنقلها الحشرات.

- ٧ يتخذ فط العمران بريف مركز قوص النمط المشتت، ولهذا النمط العمراني بعض الجوانب الإيجابية، وهي قرب الفلاح من أرضة الزراعية وبالتالي تنخفض رحلة العمل البومية التي يتوم بها المزارع الذي يقيم بعيداً عن الأرض الزراعية التي في حوزته، ومن سلبيات هذا النمط العمراني صعوبة تقديم الخدمات المنحان وذلك الأهمية تقديم الخدمات من مناطق مركزية. وإذا يقترح الباحث إعداد خطة لتجميع الكتل السكنية المنتشرة بكل قرية في كتلتين على الأكثر، حتى يسهل تقديم الخدمات ويمستوي كفاءة عالية، ومما يترتب أيضاً على تجميع الكتل السكنية الحفاظ على الأراضي الزراعية من الزحف السكني، حيث لوحظ أن انتشار المساكن وسط الاراضي الزراعية يدفع السكان إلى البناء والتوسع على الأرض المحيطة.
- ۸ تضم قریة حجازة قبلی أكبر تجمع سكانی بریف مركز قوص حیث بلغ عدد سكانها ۱۸۳۱۸ نسمة طبقاً لتعداد ۱۹۹۱م، ومن المتوقع أن يصل عدد سكانها إلي ۳۰ الف نسمة سنة ۱۹۹۱م (تقدير بالاسقاط بمعدل غو سنوی ۲۵٪).

ولإعادة توزيع السكان يقترح الباحث تحويل هذه القرية الى مدينة على المدى القريب، وذلك فى ضوء الإمكانات الطبيعية والبشرية التى تساعد على تحويلها إلى مدينة، فمن حيث الإمكانات الطبيعية بكن التوسع في المبائى على الأراضى الصحراوية وفي ذلك حفاظ على الأراضى الزراعية،

أيضاً ترفر الأراضي التي يمكن اقامة منشآت صناعية عليها ، وكذلك وقوع القرية في موقع مترسط. بالنسبة لباقي القرى الهامشية بمركز قوص .

ويرى الباحث لجذب السكان وخاصة العمالة إنشاء مصنع الورق، المزمع إنشاؤه بمدينة قوص بهذه القرية . وإلى جانب ذلك إمداد القرية بالخدمات والمرافق، وخاصة الصحية والتعليمية والاجتماعية . ويوجد بالقرية بعض الخدمات التي تساعد على تحريلها إلى مدينة فبها مدرسة ثانوى عام وجارى إنشاء مدرسة ثانوى صناعى بهذه القرية وستكون المدرسة الوحيدة للتعليم الفنى بمركز قوص. وفي حالة تحويلها إلى مدينة ستكون بثابة مدينة توأمية لمدينة قرص، وبالتالى تجذب الفائض من السكان والأنشطة من مدينة قوص. وقري مركز قوص وفي ذلك تحقيق لسياسة إعادة توزيع السكان وغزو الصحراء.

- ٩ عدم خضوع مدينة قوص خطة منظمة حتى اليوم، ولوحظ استمرار النمو العشوائي للعمران بالمدينة، عما ترتب عليه ظهور امتدادات للعمران على الطرق الرئيسة التي تربط المدينة بالمناطق الأخرى، كما هو الحال في شمال وغرب المدينة.
- وهذا النمو غير المخطط أو المرجه يخلق غطاً عمرانياً يصعب إمداده بالخدمات والمرافق الأساسية، ويساعد على الزحف السكني على باتي الأراضي الزراعية .
 - ولذا يرى الباحث العمل على إعداد تخطيط للمدينة يخضع له النمو في المستقبل.
- ١٠ نقص بعض خدمات البئية الأساسية بمدينة قوص، ومن أهمها عدم وجود شبكة للصرف الصحى، وترتب على ذلك التخلص من مياه الصرف الصحى بالقائها في الترع التريبة من المدينة (صورة رقم ٢٢). ويوصي الباحث بالعمل على إمداد المدينة بمحطة لمعالجة مياه الصرف الصحي والاستفادة منها على الأقل في الري، حيث يزرع محصول قصب السكر بأراضي مركز قوص (١٧ر٦٣٪ من جملة الزمام الزراعي) ويحتاج هذا المحصول إلى كميات مياه كبيرة .
- ١١ نقص الخدمات الترفيهية بدينة قرص، ومن المتوقع أن يصل سكان المدينة إلى حوالى ٦٠ الف نسمة سنة ٢٠٠٠م (تقديراً بالإسقاط بمعدل غو سنوى ٥ر٢٪ طبقاً لمعدلات النمو في الفترة من ٢٧ ١٩٨٨)، وهذا الحجم السكائي يحتاج إلى وجود بعض الخدمات الترفيهية .
- ولذا يوسى الباحث بالعمل على ترفير بعض الخدمات الترفيهية وذلك في حالة إعداد تخطيط مستقبلي للمدينة، ويقترح إنشاء نادى أو حديقة صغيرة على نهر النيل .
- ١٢ قام الباحث بمحاولة لتقدير الاحتياجات الأساسية من الخدمات الصحية والتعليمية والإسكانية حتى سنة ٢٠٠٠م، في ضوء البيانات المتاحة، ويرى الباحث ان تؤخذ هذه التقديرات في الاعتبار من قبل المسئولين، والعمل على تنفيذها في ضوء الإمكانات المتاحة، وذلك للجفاظ على المستوى الحالى للخدمات في المستقبل.

--۲۷۱ فهرس الأشكال

رتم الصفحة	مضمون الشكل	رقم الشكل
لہا	الموقع الجغرافي لمنطقة الدراسة .	١
١.	التطور الإدارى لمركز قوص.	۲
١٣	التطور التاريخي للمحلات العمرانية في مركز قوس.	٣
14	مركز قوص طبوغرافية .	Ĺ
40	الهامش الصحراوي والأودية الجافة التي تنتهي مصباتها في مركز قوص	•
! 	متوسط النهاية العظمي والصغرى ومتوسط الحرارة الشهري في المدة	٦
**	من (۱۹۲۷ - ۱۹۷۰).	
71	توزيع التربة حسب القدرة الإنتاجية بركز قوص .	\ Y
70	المجارى الماثية في مركز قوص.	٨
LY	معدلات المواليد والوقيات بركز قوص (١٩٣١ - ١٩٨٠).	1
٥٢	الترزيع النسبى للسكان في تواحى مركز قوص طبقاً لتعداد سبقة ١٩٧٦م.	١.
0 £	معدل التغير السنوي في نواحي مركز قوص بين تعدادي ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	11
6 Y	الكثافة الفزيولوجية في تواحى مركز قوص طبقاً لتعداد سنة ١٩٧٦م.	14
04	الكثافة الزراعية في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سنة ٩٧٦ /م.	۱۳
	العلاقة بين السكان والمساحة في مركز قوص سنة ١٩٧٦ م طبقاً لمنُحتي	16
77	لودنز.	
70	الهرم السكاني لريف مركز قوص مقارناً بين تعدادي ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	10
٦٥	الهرم السكاني المقارن لمدينة قوص بين تعدادي سنة ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	17
	الهرم السكاني المقارن لجملة سكان مركز قوص بين تعدادي سنة ١٩٦٠ و	14
40	.,11477	
	توزيع السكان حسب النشاط الاقتصادي بنواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م	14
٧٣	(٦ سنوات فاكثر).	

-۲۷۲-تابع فهرس الأشكال

م الشكل	مضمون الشكل	رقم الصفحة
11	توزيع السكان حسب الحالة التعليمية في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م	
	(۱۰ ستوات قاًکثر).	77
۲.	تطور وتمو سكان مدينة قوص وريف مركز قوص وجملة مركز قوص من ١٨٩٧	
	حتى سنة ٠٠٠ ٢م.	۸۱
41	مساحة الزمام الكلى والمنزرع والمنافع والبور بمركز توص سنة ١٩٧٦م (أ ، ب).	AA - AY
44	الثمط السكتي المجمع والخطى في يعض نواحي مركز قوص .	14
74	النمط السكتي المتناثر (المبعش) بناحية العليقات بمركز قوص.	14
44	النمط السكتي النجمي بناحية حجازة قبلي ڥركز قوص .	44
40	متوسط حجم سكان التجمع السكني في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م.	1.4
44	متوسط التباعد بين التجمعات السكنية في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م.	1.7
44	التوزيع الجفراني لأغاط التشتت في تواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦ م (طبقاً	
	لمعادلة دعالمجون).	117
7.4	التوزيع النسبى للعاملين في قطاع الزراعة في نواحي مركز قوص طبقا لتعداد	
	سئة ١٩٧٦م.	117
79	التصنيف الوظيفى لترى مركز قوص سنة ١٩٧٦ م.	111
۳.	التوزيع الجغراقي لمساكن العينة حسب قنات المساحة في نواحي مركز قوص	
	سنة ١٩٨٧ م.	145
۳۱	التوزيع النسبي للمساكن حسب مادة البناء في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م	147
77	الترزيع النسبي للمساكن حسب مادة بناء السقف في نواحي مركز قوص سنة	
	٠,١٩٨٧	147
44	التوزيع النسبي لنوعية الأرضيات في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م.	16.

قم الشكل	مضمون الشكل	رتم الصفحة
٣٤	التوزيع النسبي للمساكن حسب عدد الطوابق في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧ م.	127
70	الترزيع النسبي لمساكن العينة حسب عدد الغرف في نواحي مركز قوص سنة	, ,
,	٧٨٨١م.	160
77	التوزيع النسبي للبرافق الصحية بمساكن العينة في نواحي مركز توص سنة ١٩٨٧م	۱۵۰.
44	الترزيع الجغراقي للرحدات البيطرية ومناطق تفوذها سنة ١٩٨٧م.	.104
۳۸	التوزيع الجغرافي للخدمات التعليمية والاجتماعية بنواحي مركز قوص سنة ١٩٨٦م.	. 177
44	ب المامة الدراسي ١٩٨٧/٨٦م. الثانوية العامة للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م.	١٦٥
٤.	جهات وقود تلاميذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية للعام الدراسي ٩٨٨/٨٧ م.	177
٤١	توزيع المنشآت الصحية بمركز قوص سنة ١٩٨٦م والتعديل المقترح ليعض المنشآت	
	الصحية بالقرى المحرومة.	.164
£Y	التوزيع الجغراقي للخدمات الإدارية والامنية والاتصال في نواحي مركز قوص سنة	
	٠,١٩٨٦	141
٤٣	التوزيع النسبي لمساحات الأراضي الزراعية المقام عليها مهان بمركز قوص في المدة	
	من ۸۳–۱۹۸۳ م.	194
٤٤	التوزيع الجغرافي لمساحات الأراضي الزراعية المجرفة بمركز قوص خلال عام ١٩٨٦م.	147
٤٥	مراحل غو العمران بمدينة قوص.	41 °
27	ارتفاعات الميانى بدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	771
٤٧	استخدام الأرض بمدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	**
٤A	التوزيع الجغرافي للخدمات بمدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	777
64	اسعار الأرض بمدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	441
0.	جهات وفود تلاميذ مدرسة قوص الثانوية العامة للبنين للعام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م	447
۱۵۱	جهات وفود تلاميذ مدرسة قوص الثانوية العامة للبنات سنة ١٩٨٧/٨٦.	747

-۲۷۶-تابع فهرس الأشكال

رتم الصفحة	مضمون الشكل	رقم الشكل
747	جهات وفود تلاميدً مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين ١٩٨٧/٨٦م.	٥٢
444	جهات وقود تلميذات مدرسة قوص الثانوية التجارية ١٩٨٧/٨٦م.	1 1
46.	جهات وقود تلاميد دار المعلمين والمعلمات لمدينة قوص ١٩٨٧/٨٦م.	0 £
154 - 454	إقليم تفوة مدينة قوس المالى (أ ، ب) .	
744	إقليم نفوة مستشفى قوص المركزي (القسم الداخلي) خلال عام ١٩٨٧.	٥٦
roy	الحدود الإدارية المقترحة بمركز قوص .	, °0Y
	`	

-۷۷۵<u>-</u> ف**مرس الصور**

رقم الصفحة	مضبون الصورة	رتم الصورة
	التتابع التاريخي للعمران على نفس الموضع مئذ العصر الفرعوني حتى اليوم	١
٣	(بترية شنهرر).	
7.4	مساكن القباب (قرية ججازة قبلي)	۲
14.	مساكن الطوب اللبن بقرية جزيرة مطيرة .	۳
14.	مساكن الطوب الأحسر بقرية حجازة قيلى .	٤
188	مدخل المسكن القيابي (غط التيو)	٥
١٣٤	أَمَّاطُ شَكُلُ السَّقَفُ بِالْمُسكَنِ الرِّيفِي بُركَرُ قُرصُ(قَرِيةٌ حَجَازَةٌ قَبْلَي) .	۳.
۱۲۸	الإستخدامات المتعددة للحوش بالمسكن الريقي.	٧
100	الماط المسكن الريقى في مركز قوص .	٨
144	الآفار التدميرية للسيول بقرية خزام (سيل ١٣ إبريل ١٩٨٥م).	4
143	قناة تصريف المياه من امام جسر خوام الواقي من السيل.	١.
	جسر خزام الواقى من السيل وطريقة معالجة الجزء المنهار من جراء سيل	11
١٨٧	۱۳ إبريل ۱۹۸٥م .	
١٨٧	موقع قرية خزام الجديدة من الجسر الواقى من السيل.	14
١٨٨	الامتدادات العمرانية في مصب وادى حجازة قبلي امام الجسر الواقي من السيول	١٣
146	النمر السكني على الهامش الصحراوي (قرية حجازة قبلي)	16
196	النمر السكنى على الاراضى الزرامية (قرية الخرانقة)	10
۲.۱	بقایا معبد قدیم (بوسط مدینة قوص)	17
۲٠١	بقايا معبد قديم تغطى الكنيسة أغلب اجزائه بوسط مدينة قوص	17
۲.0	الجامع العمرى بديئة قوص (الجامع العتيق)	14
Y\0	الامتدادات العمرانية في شمال مدينة توص على طريق توص كوم سخين .	14
110	الامتدادات العمرانية على خط سكك حديد القاهرة - اسوان بشمال مدينة توس.	
414	مساكن الطرب اللبن بوسط مديئة قوص	1
Y0.	طريقة التخلص من مياه الصرف الصحى بمدينة قرص.	i i
707	كثافة الدخان الناتجة من مصنع السكر بمدينة قوص .	1

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المصادر والمراجع

أولاً : المراجع العربية :

- إبراهيم حلمى عبد الرحمن العلاقة بإن الحضر والتخطيط القرمى في الجمهورية العربية المتحدة في تخطيط المدن في العالم العربي القاهرة ١٩٦٣ .
- ٢ إبراهيم محمد شاكر وآخرون دراسة اراضى محافظة تنا مجلة البحوث الزراعية العدد الخامس
 القاهرة ١٩٧٩ .
 - ٣ إبن الجيمان (القاضى شرف الدين) التحفة السنية باسماء البلاد المصرية القاهرة ١٨٩٨.
 - ٤ إبن جبير رحلة إبن جبير بيروت ١٩٨٠ .
- ابن دقماق (إبراهيم بن محمد بن ايدمر العلائي) تحقيق لجنة احياء التراث العربي الانتصار لواسطة عقد الامصار في تاريخ مصر وجغرافيتها بيروت بدون تاريخ نشر.
 - ٦ أبر صالح الارمني تاريخ كنائس واديرة مصر اوكسفورد ١٨٩٤ .
 - ٧ أحمد العرامري وآخرون مهذب رحلة ابن بطرطة الجزء الأول القاهرة ١٩٣٤ .
- ٨ أحمد عبد الحميد خفاجى طبقة التجار فى مصر المماركية واثرها في المجتمع المصرى مجلة
 كلية الآداب جامعة طنطا العدد الأول طنطا ١٩٨٧ .
 - ٩ أحمد علي إسماعيل دراسات في جغرافية المدن الطبعة الثالثة القاهرة ١٩٨٥ .
 - ١٠ أحمد فخرى دراسات في تاريخ الشرق القديم الطبعة الثانية القاهرة ١٩٦٣ .
- ١١ أحمد فخرى وآخرون. تاريخ مصر القديمة وآثارها الموسوعة المصرية المجلد الأول وزارة الثقافة والإعلام القاهرة ١٩٦٠ .
 - ١٢ احمد لطفى السيد العليقات والجعافرة وتبائل آخرى الطبعة الأولى القاهرة ١٩٣٦ .
- ١٣ -- الادفوى (أبو الفضل كمال الدين الادفوى) تحقيق سعد محمد حسن الطالع السعيد -- القاهرة -- ١٩٦٦ .
 - ١٤ القلقشندي (أحمد بن علي) صبح الأعشى الجزء الثالث القاهرة ١٩١٤ .
 - ١٥ المسعودي (أبو الحسن على بن الحسين) مروج الذهب ومعادن الجوهر بيروت ١٩٧٣ .
- ١٦ المقريزي (تقى الدين ابي العباسي أحمد) المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار الجزء الأول –

- التاهرة بدون تاريخ نشر.
- ۱۷ _____ ، تحقيق سعيد عبد الفتاح عاشور كتاب السلوك لمعرفة دول الملوك ١٧ الجزء الثالث القاهرة ١٩٧٠ .
- ۱۸ الوطواط (محمد بن يحيى الكتبى) تحقيق عبد العال عبد المنعم الشامى من مهاهج الفكر
 ومناهج العبر الطبعة الأولى الكويت ١٩٨١ .
- ١٩ أمين محمود عبد الله تطور الوحدات الإدارية في مصر العليا منذ العهد العربي رسالة دكتوراه
 خير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٦٥ .
- ٢٠ _______ ، دراسة ديموجرافية لمديرية قنا رسالة ماچستير غير منشورة ٢٠ مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة ١٩٥٨ .
- ٢١ ثناء على أحمد عمر مركز سمالوط دراسة في جغرافية العمران وسالة ماچستير غير
 منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة المنيا المنيا ١٩٨٠ .
- ٢٢ جريفت تايلور ترجمة محمد السيد غلاب وآخرون الجفرافيا في القرن العشرين جزآن القاهرة ١٩٧٥ .
 - ٣٣ جريدة الأهرام العدد ٢٥٩٤٠ الصادر في ٧/٥/٥/٥ .
 - ٢٤ جريدة الجمهورية العدد ١١٩١٦ الصادر في ١٩٨٦/٨/١٣.
- ٢٥ جمال الدين أبو المحاسن النجوم الزاهرة في ملوك مصر والقاهرة الجزء الخامس بدون تاريخ
 نشر.
 - ٢٦ جسسال حسسدان القصير لإبرئيس مجلة الكاتب العدد ٦٢ ماير ١٩٦٦ .
 - ٢٧ _____ الحاط من البيئات الطبعة الثانية العاهرة ١٩٧٨ .
 - ٢٨ بغرافية المن الطبعة الأولى القاهرة ١٩٩٠ .
 - ٧٩ _____ جغرافية المدن الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٧ .
 - ٣٠ _____ شخصية مصر دراسة في عبقرية المكان القاهرة ١٩٧٠ .
- ٣١ _____ شخصية مصر دراسة في عبقرية المكان أربعة اجزاء القاهرة
 - . 1146 144. -

- ٣٢ چيمس بيكي ترجمة شفيق فريد وآخرون الآثار المصرية في وادى النيل القاهرة ١٩٦٧ .
 - ٣٣ حسن الساعاتي التصنيع والعمران الطبعة الثانية الإسكندرية ١٩٦٢ .
- ٣٤ حسن حسين الخولى تطبيقات في الخرائط المجلة الجغرافية العربية العدد الثالث عشر القاهرة ١٩٨١ .
 - ٣٥ حسين كفافي رؤية عصرية للمدن الصناعية في مصر القاهرة ١٩٨٥ .
- ٣٦ حمدى أحمد إبراهيم يوسف مدينة تنا دراسة فى جغرافية المدن رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة ١٩٨٠ .
- ٣٧ دولت أحمد صادق ومحمد عبد الرحمن الشرنوبي الأسس الديموجرافية لجغرافية السكان القاهرة . ١٩٦٩ .
- ۳۸ ديزموند ستيوارت ترجمة يحيى حقى مقدمة جمال حمدان القاهرة كتاب الهلال العدد ٢١٦ ٢١٩ .
- ٣٩ سعاد هائم جمال الدين سليم جغرافية الجزر النيلية في الجمهورية العربية المتحدة رسالة دكتوراه
 غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٦٩ .
 - . ٤ سليم حسن أقسام مصر الجغرافية في العهد الفرعوني القاهرة ١٩٤٤ .
- ١٤ سليمان حزين البيئة والإنسان والحضارة في وادى النيل في تاريخ الحضارة المصرية وزارة الثقافة والارشاد القومي القاهرة ١٩٦٧ .
- ٤٢ سمير الدسوقى عبد العزيز مراكز العمران الريفى في مركز اجا المجلة الجغرافية العربية العدد
 الثانى عشر القاهرة ١٩٨٠ .
 - ٢٦ شريف حتاته مشكلة العلاج في الريف مجلة الكاتب العدد ٤٩ القاهرة ١٩٦٥ .
- دراسة تطبيقية على محافظة المسترطنات الريفية دراسة تطبيقية على محافظة الفيوم القاهرة ١٩٨٣ .
- ع حغرافية العمران الريفى دراسة تطبيقية على مركز رشيد القاهرة دراسة تطبيقية على مركز رشيد القاهرة ١٩٨٢ القاهرة ١٩٨٢ .
- ٢٦ طد محمد جاد بعض خصائص التصريف الماثي بمرتفعات مصر الشرقية مجلة البحوث والدراسات

- العربية العدد العاشر القاهرة ١٩٨٠
- ٤٧ عيد الرحمن الرائعي عصر محمد على الطبعة الرابعة القاهرة ١٩٨٧ .
- ٨٤ عبد العزيز صالح الشرق الأدنى القديم مصر والعراق الجزء الأولى الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٣ .
 - ٤٩ _____ حضارة مصر القديمة وآثارها القاهرة ١٩٦٢ .
 - ٥٠ عبد العزيز طريع شرف الجغرافيا المناخية والنباتية الطبعة الثامنة الإسكندرية ١٩٧٨ .
- ١٥ ______ مناخ أواخر البليستوسين والتغييرات إلتي طرأت عليه خلال العهود
 التالية حتى آواسط القرن التاسع عشر الكتاب الجغرائي السنرى العدد الأول السنة الأولى الرياض ١٩٨٥ .
- ٢٥ عبد الله حامد العبادي التخطيط العبراني الحضري الكتاب الجغراني السنوي العدد الأول السنة الأولى الرياض ١٩٨٥ .
- ٣٥ عبد النتاح محمد وهيهه الجغرافي والدراسة الميدانية المجلة الجغرافية العربية العدد الأولى التاهرة ١٩٦٨ .
 - ۵۵ _____ جغرافية العمران الإسكندرية ١٩٧٥ .
 - ٥٥ عبد المجيد قرام ألأسس الإحصائية للدراسات السكانية القاهرة ١٩٧٥ .
 - ٥١ عبد المنعم محمد بدر مجتمعنا الريقي القاهرة ١٩٧٣ .
- ٥٧ عزمى لبيب مرتس دراسة حضارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الإسرات الأولى رسالة ماچستير غير منشررة مقدمة لكلية الأداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٦٥ .
 - ٥٨ على مبارك الخطط الترفيقية الجزء الثالث عشر الجزء الرابع عشر القاهرة ١٨٨٧ .
- ٩٥ عمر رضا كحاله معجم قبائل العرب القديمة والحديثة الجزء الأول الطبعة الثانية بيروت
 ١٩٧٨ .
- ٦٠ فتحى عبد الله عثمان فياض تطور وتوزيع مدن الوجه القبلى من ١٩١٧ ١٩٦٦ رسالة
 دكتوراه غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة عين شمس القاهرة ١٩٧٦ .
 - ١١ فتحى محمد أبو عيانة دراسات في الجغرافية البشرية . الإسكندرية ١٩٨٧ .

- ٦٢ ______ جغرافية السكان الإسكندرية ١٩٧٧ .
 ٦٣ _____ سكان الإسكندرية الإسكندرية ١٩٨٠ .
 ٦٤ _____ مدخل إلى التحليل الإحصائى فى الجغرافيا البشرية الإسكندرية الإسكندرية الإسكندرية .
 - ٥٠ فزاد محمد الصقار التخطيط الإقليمي الإسكندرية ١٩٧٠ .
 - ٦٦ فيديكوامتش بيان قرى الديار المصرية القاهرة ١٨٧٧ .
 - ٧٧ كامل منا سليمان مناخ جمهورية مصر العربية الطبعة الأولى القاهرة ١٩٧٨ .
 - ٨٨ لريس مُغورد ترجمة ابراهيم تصحى المدينة على مر العصور جزآن -- القاهرة -- ١٩٦٠ .
 - ٦٩ ليلي عبد اللطيف أحمد -الصميد في عهد شيخ العرب همام -- القاهرة -- ١٩٧٨ . -
- ٧٠ ماجدة محمد أحمد جمعة مدينة الأقصر دراسة جغرافية رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة عين شمس القاهرة ١٩٨٣ .
- ٧١ محمد البدرى محمد نبيد عبد الحميد التخطيط الربقى في مركز ملري دراسة في الجفراقيا
 التطبيقية رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة المنيا المنها ١٩٨٧ .
 - ٧٧ محمد السيد غلاب البيئة والمجتمع الطبعة الرابعة القاهرة ١٩٦٩ .
 - ٧٣ محمد السيد غلاب ويسرى الجوهري جغرافية الحضر الإسكندرية ١٩٧٢ .
 - ٧٤ محمد جمال الدين سرور مصر في عصر الدولة الفاطمية القاهرة ١٩٦٠ .
 - ٧٥ -- محمد حجازي جغرافية الأرباف الطبعة الأولى القاهرة ١٩٨٢ .
- ٧٦ محمد حليم إبراهيم سالم التقرير الفنى عن أسباب إنهيار جسر خزام بمحافظة قنا مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوچى جامعة القاهرة القاهرة ١٩٨٨ .
- ٧٧ محمد رمزى إستدراك على كتاب المسيواميلين الخاص بجغرافية مصر من عهد القبط القاهرة ٧٧ محمد رمزى إستدراك على كتاب المسيواميلين الخاص بجغرافية مصر من عهد القبط القاهرة ٧٤ ١٩٣٥ .
- ٧٨ _____ القاموس الجغرائي للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سئة
 ١٩٤٥ القسم الأول البلاد المندرسة التاهرة ١٩٥٤ .

- ٧٩ التاموس الجغرافي للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة المسرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة المردة ١٩٦٣ .
- ٨٠ محمد رياض القاهرة دراسة تمهيدية للنمو العمرائي وخطة المدينة حوليات كلية الآداب جامعة عين شمس المجلد الثاني عشر القاهرة ١٩٦٩ .
 - ٨١ محمد صبحى عبد الحكيم مدينة الإسكندرية القاهرة ١٩٥٨ .
 - ٨٢ معمد صفى الدين مورفولوجية الآراشي المصرية الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٧ .
- ٨٣ محمد عبد الستار عثمان المدينة الاسلامية عالم المعرفة العدد ١٢٨ الكريت ١٩٨٨ .
- ٨٤ محمد عبد المجيد عامر الجغرافيا الإقليمية لمحافظة قنا رسالة ماچستير غير منشررة ٨٤ مقدمة لكلية الآداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٦٧ .
 - ٨٥ -- محمد عوض محمد تهر النيل القاهرة ١٩٤٦ .
 - ٨٦ محمد قهمي لهيطة تاريخ مصر الاقتصادي في العصور الحديثة القاهرة ١٩٤٤ .
- ٨٧ محمد محمد أحمد سطيحه المراكز العمرانية على ساحل البحر الأحمر في إقليم مصر رسالة ما حستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الأسكندرية الأسكندرية ١٩٦١ .
 - ٨٨ _____ خرائط التوزيعات الجغرافية القاهرة ١٩٧٢ .
- ٨٩ محمد مدحت جابر عبد الجليل مركز المنيا دراسة في جغرافية العمران رسالة دكتوراه غير مشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٧٨ .
- ٩ محمد نبوى عبد، جاد الله دراسة تحليلية للمعايير التخطيطية للخدمات الحضرية في المدينة المصرية رسالة ماجستير -غير منشورة مقدمة لكلية الهندسة -جامعة المنيا- المنيا- ١٩٨٨ .
- ٩١ محمد نور الدين إبراهيم السبعاوي الجغرائيا الطبية دراسة تطبيقية على محافظة كفر الشيخ رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة المنيا المنيا ١٩٨٦ .
- ٩٢ محمود محمد سيف مشكلات التنمية الزراعية دراسة ميدانية على مركز المنيا محافظة
 المنيا- مجلة دراسات جغرانية قسم الجغرافيا كلية الآداب جامعة المنيا العدد رقم ٢ المنيا ١٩٨٧ .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

-474-

- ٩٣ ميخانيل شاروبيم الكافي في تاريخ مصر القديم والحديث الجزء الأول القاهرة ١٨٩٨ .
 - ٩٤ تصر السيد تصر جغرافية مصر الزراعية القاهرة ١٩٨٨ .
 - ٩٥ نعيم زكى فهمي طرق التجارة الدولية ومحطاتها بين الشرق والغرب القاهرة ١٩٧٠ .
- ٩٦ نوال محمد عبد الله الريف في الجغرافيا المجلة الجغرافية العربية العدد الثاني القاهرة ١٩٨٠.
- ٩٧ وزارة الزراعة الحصر التصنيفي وتقسيم أراضي مركز قوص محافظة قنا دراسة رقم ٩١٥ -- القاهرة -- ١٩٧٣ .
- ٩٨ ياقرت الحموى (شهاب الدين أبو عبد الله الحموى) معجم البلدان المجلد الرابع بيروت بدون تاريخ نشر .
 - ٩٩ يرسف ترني معجم المصطلحات الجغرافية القاهرة ١٩٧٧ . أ

ثانيًا : الهمادر الإيمانية : -

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء – التعداد العام للسكان والاسكان ١٩٧٦ - النتائج	(
التفصيلية - محافظة قنا - القاهرة - سبتمبر ١٩٧٨ .	
- التعداد العام للسكان والاسكان ١٩٧٦ - تعداد سكان الريف -	- 1
النتائج النهائية – محافظة تنا – القاهرة – ١٩٨٠ .	
 التعداد العام للسكان والاسكان والمنشآت ١٩٨٦ - النتائج الأولية 	- t
– محافظة قتا – ديسمبر – القاهرة – ١٩٨٧ .	
- الزمام والمساحات المتزرعة في.ج. م. ع عام ١٩٨١ - فبراير -	- 1
القاهرة – ١٩٨٤ .	
- احصاءات المواليد والونيات من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٠ - القاهرة -	- à
سنوات متعددة .	
- تعدادات السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ - محافظة تنا - القاهرة -	- 7
ستوات متعددة .	
مجلس مدينة قرص سجل الحصر الشامل للمحلات التجارية الثابتة ١٩٨٨ - بيانات مكتوبة	- Y
يخط اليد .	
مديرية الزراعة بمدينة قنا - قسم الإحصاء - بيانات مكتوبة بخط اليد .	- /
مديرية الشئرن الاجتماعية - قسم الاحصاء - تقرير عن التعويضات لمنكوبي سيل ١٩٧٩ -	_ •
وسیل ۱۹۸۵ پرکز قوص .	

۱۲ - مكتب إحصاء محافظة قنا - تقرير عن عدد التلاميذ والمدارس بحركز قوص للعام الدراسي ۸٦/

١١ - _____ - تعداد سكان المملكة المصرية ١٩٤٧ - الجزء الأول - الكراسة رقم ٢ -

١٠ - مصلحة الإحصاء والتعداد - تعداد القطر المصرى - الجزء الثاني - القاهرة - ١٨٩٧ .

مديرية قنا - القاهرة - ١٩٥٢ .

ثالثًا ؛ الخرائط

مصلحة الساحة المصرية – لوحات مدينة قوص مقياس ١٠٠٠ - ٢٥٠٠ .	- 1
– لوحات مدينة قوص مقياس ١ : ١٠٠٠ – ١٩٢٣ .	- 4
– لوحات مدينة قوص مقياس ٢ : ٢٥٠٠ – ١٩٤٢ .	- Y
- لوحات مرکز قوص مقیاس ۱ : ۱۹۳۶ - ۱۹۳۶ ،	- £
. ۱۹۶۳ – ۲۵۰۰۰ تا لوحات مرکز قوص مقیاس ۱ تا ۲۵۰۰۰ - ۱۹۶۳ .	- •
مصلحة المساحة بمدينة الأقصر – لرحات مدينة قوص مقياس ١ : ٢٥٠٠ - ١٩٨٥ .	- 7
خريطة مركز قوص (الترع والمصارف) مقياس ١٠٠٠٠٠ -	- ¥
. 1540	

٨ - لوحات مركز قوص اطلس الحملة الفرنسية .

رابعاً : المراجع الأفرنجية :

- 1. Attia, M.i., "Deposits in the Nile Valley and the Delta, Cario, 1954.
- Beaujeu-Garnier, J., and Chabot, G., urban geography, Tran. by Yglesias, G.M.
 Beaver, S.H., London, 1971.
- 3. Carter, H., The study of urban geography, third Edition, London, 1981.
- 4. Clout, H.D., Rural geography, Oxford, 1972.
- 5. Dougles, Ian, The urban environment, London, 1983.
- 6. Ebdon, D., Statistics in geography, Second edition, Oxford, 1987.
- Jacob, S., Towns and umland, in A geography of urban places, (eds.), Putnam,
 R.G., Taylor, F.J., Kettle, Ph., G., Toronto, 1970.
- 8. John, A.D., Geography, London, 1983.
- Lounsbury, J.F., and Aldrich, F.T., Introduction to geographic field methods and techniques, columbus, 1979.
- 10. Mather, A.S., Land use, London, 1986.
- Mayer, H.M., Geography in city and regional planning, in Applied geography,
 editor by Frazier, J.W., London, 1982.
- 12. Pacione, M., Rural geography, London, 1984.
- 13. Rogers, A.W., Housing, in progress in rural geography, London, 1983.
- 14. Said, R., The geological evolution of the River Nile, New York, 1982.
- 15. Smailes, A.E., The geography of towns, London, 1966.
- 16. Stamp, L.D., Applied geography, London, 1960.

-۲۸۷-فهرس المحتویات

تقديم

ا۔ هـ	مقدمة
	الفصل الأول
17-1	التطور التاريخي لمراكز العمران بمنطقة الدراسة
	١ – في العهود القديمة (قبل الفتح العربي)
4-4	ًا – العصر الفرعوني وماقبله
٤	ب – العصر الإغريقي والروماني
A- £	٢ – من الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية
18-7	٣ - في القرنين التاسع عشر والعشرين.
	الفصل الثاني
47-18	البيئة الطبيعية
17-10	١ – الموقع الجغرافي

Y0-1Y

79-77

٣٣-٣,

47-45

٢ - اللامح التضاريسية

۳۰ – المناخ

ه – الموارد المائية

٤ – النزبة

الفصل الثالث السيدة

94-41	البيئة البشرية
	٠٠ لا السكان
٤٢-٣٨	۱ - تطور ونمو لسكان
£9-£4	۲ - حركة السكان
74-0.	٣ - توزيع وكثافة السكان
٧٩ <u>-</u> ٦٤	٤ – تركيب السكان
۸۲-۸ .	 التوقع المستقبلي لحجم السكان
	ثانياً : عواملِ أحرى
14-AT	١ – الهجرات العربية القديمة واستقرار البدو
910	٢ – إستخدام الارض والاساس الإقتصادى
91-9.	٣ – طرق النقل والمواصلات
94-91	٤ - هجرة العمالة
	الفصل الرابع
194-92	العمران الريفي
·	أولاً : تصنيف المحلات العمرانية بحسب :-
99-90	١ - الموقع والشكل
118-1	٢ - الحجم والتباعد والكثافة
171-118	۳ · الوظيفة
107-177	بانياً : المسكن الريفي
\	تالثاً : الحدمات الريفية

رابعاً : مشكلات العمران الريفي ١٩٧-١٨٣

الفصل الخامس

العمران الحضرى ١٩٨ -١٩٨

اولاً : نشأة المدينة وتطورها ٢١٠-١٩٩

ثانياً : مورفولوجية المدينة ٢٢١-٢١١

ثالثاً : التركيبِ الوظيفي للمدينة

رابعاً: العلاقات الحضوية الريفية ٢٤٨-٢٣٢

خامساً: مشكلات المدينة ٢٥٧-٢٤٩

القصل السادس

التخطيط المستقبلي للعمران ٢٧٠-٢٥٦

أولاً: العمران الريفي ٢٦٢-٢٥٤

ثانياً: العمران الحضرى

ثالثاً: التوصيات ٢٧٠-٢٦٧

فهرس الاشكال ٢٧٤-٢٧١

فهرس الصور ٢٧٥

فهرس المصادر والمراجع المصادر والمراجع

فهرس المحتويات ٢٨٧-٢٨٧

المؤلف

- دكتوراه فى الجغرافيا الطبية (١٩٩٦م) ، بمرتبة الشرف الإولى (إشراف مشترك) بين جامعة المنيا وجامعة كنتاكى بالولايات المتحدة الإمريكية .

- ماجستير فى جغرافية العمران (١٩٨٩م.) ، بتقدير ممتاز من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا .

- ليسانس الآداب - جغرافيا (١٩٨٢م) من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا.

- تنصب إهتماماته العلمية في تناول الإتجاهات الحديثة في الجغرافيا عامة والجغرافيا الطبية خاصة ، مع التركيز على الجوانب التطبيقية للجغرافيا في تناول موضوعات الصحة والبيئة ، والتخطيط العمراني ، والتخطيط



المؤلف

دكتوراد في الجغرافية الطبية (١٩٩٦م)، بمرتبة الشرف الأولى (إشراف مشترك) بين جامعة المنيا وحامعة كنتاكي بالولايات المتحدة الأمريكية.

ماچيستير في جغرافية العمران (١٩٨٩) بتقدير ممثار من قسم العنغرافيا - حاممة المنيا.

- ليسانس الأداب - جفرافيا (١٩٨٢) من قسم الجفرافيا - جامعة المنيا.

- تنصب إهتماماته العلمية في تناول الإتجاهات المحديثة في الجغرافيا عامة والجغرافيا الطبية، مع التركيز على الجوائب التطبيقية للجغرافيا في تناول موضوعات الصحة والبيئة والبيئة والتخطيط العمرائي، والتخطيط الإقليمي،



market 1 Charles

يعالج موضوع في غاية الأهمية، حيث يتعلق بصنحة الإثمان والبيثة، وذلك من منظور العلاقة المتبادلة بينهما، ومن ثم فأى خلل في هذة العلاقة ينعكس على البيثة.

لذا تم التركيز على إظهار هذه العلاقة بين البيئة الطبيعية والبشرية وصحة الإنسان، مع الإهتمام بالتركيز على دراسة الخدمات الصحية والتخطيط المستقبل لها في ضوء خريطة البرض الحالية والمتوقعة في المستقبل القريب، كذلك تم التركيز على دراسة سلوك المرضى في البحث عن وسائل العلاج، وذلك لأهميته البالغة في إعداد أي تخطيط صحى للخدمات الصحية.